Via de Loondata-transfer zullen ondernemingen (of hun mandatarissen) gegevens in het kader van de loonberekening communiceren aan de Rijksdienst voor Sociale Zekerheid. In dit glossarium worden deze gegevens verduidelijkt.

Voor elke zone worden de volgende elementen beschreven: de naam van de zone, de beschrijving van de inhoud, de mogelijke waarden die kunnen worden vermeld (toegelaten domein), de situaties waarin de zone moet worden meegedeeld (aanwezigheid), het datatype, het formaat, de lengte en de JSON-tag.

Voor elk blok worden de volgende elementen beschreven: de naam van het blok, de zones die behoren tot het blok, de aanwezigheid en de JSON-tag.



### Andere documentatie

Instructies →

Gestructureerde bijlagen →

Technisch Schema →

# **Blok Onderneming**

### [enterprise]

De onderneming in wiens opdracht een loonberekening voor een natuurlijk persoon uitgevoerd wordt.

Alles bekijken ->

### **Blok Natuurlijke persoon**

### [naturalPerson]

De natuurlijke persoon waarvoor een loonberekening wordt uitgevoerd in opdracht van een onderneming.

Alles bekijken →

# **Blok Relatie**

### [relation]

De relatie tussen de onderneming en de natuurlijke persoon op basis waarvan de loonberekening wordt uitgevoerd.

Alles bekijken ->

# **Blok Loonberekening**

### [remunerationCalculation]

De loonberekening uitgevoerd in het kader van de relatie tussen de natuurlijke persoon en de onderneming.

Alles bekijken →

# **Blok Prestatie of afwezigheid**

### [service]

De prestatie of afwezigheid van de natuurlijke persoon op dag- of periodebasis.

Alles bekijken ->

# Glossarium Loondata-transfer

### **Blok Prestatiekenmerken**

[serviceFeature]

Bijkomende informatie over bepaalde prestaties of afwezigheden.

Alles bekijken →

# **Blok Sociale Signalitiek**

[identifyingSocialFeatures]

Aanduiding van het sociale statuut en de bijdrageregeling van toepassing op de natuurlijke persoon.

Alles bekijken →

# **Blok Periodieke sociale Signalitiek**

[operationalSocialFeatures]

De uitvoeringsmodaliteiten van de sociale signalitiek.

Alles bekijken →

# Blok Wekelijkse arbeidsduur

[weeklyHours]

Het aantal te presteren uren per week door de natuurlijk persoon en door de fictieve maatpersoon gelinkt aan de natuurlijke persoon.

Alles bekijken >

# Blok Maatregel tot reorganisatie van arbeidstijd

[reorganisationMeasure]

De eventuele maatregelen tot reorganisatie van de arbeidstijd met een impact op de wekelijkse arbeidsduur van de natuurlijke persoon.

Alles bekijken ->

# Glossarium Loondata-transfer

### Blok Bijkomende sociale kenmerken

[socialFeaturesDetail]

### Superklasse

Bijkomende gegevens over de uitvoeringsmodaliteiten van de sociale signalitiek.

Alles bekijken →

### **Blok Functie**

### Subklasse / Bijkomende sociale kenmerken

Gegevens over de functie uitgeoefend door de natuurlijke persoon. Deze gegevens zijn steeds gekoppeld aan het blok "sociale signalitiek"

Alles bekijken →

# **Blok Progressieve werkhervatting**

[GradualWorkResumption]

### Subklasse / Bijkomende sociale kenmerken

Gegevens over de progressieve hervatting van het werk door de natuurlijke persoon met toestemming van de adviserende geneesheer na een periode van arbeidsongeschiktheid.

Deze gegevens zijn steeds gekoppeld aan het blok "periodieke sociale signalitiek".

Alles bekijken >

# **Blok Ontslag**

[dismissal]

### Subklasse / Bijkomende sociale kenmerken

Gegevens over het onslag van de natuurlijke persoon.

Deze gegevens zijn steeds gekoppeld aan het blok "sociale signalitiek".

Alles bekijken ->

### **Blok Startbaan**

[starterJob]

### Subklasse / Bijkomende sociale kenmerken

Gegevens over de startbaanovereenkomst van de natuurlijke persoon.

Deze gegevens zijn steeds gekoppeld aan het blok "sociale signalitiek".

Alles bekijken >

## **Blok Fiscale signalitiek**

[fiscalFeatures]

De fiscale gegevens toegepast bij de loonberekening.

Alles bekijken >

# **Blok Onderneming**

### [enterprise]

 $De \ onderneming \ in \ wiens \ opdracht \ een \ loonberekening \ voor \ een \ natuur lijk \ persoon \ uitgevoerd \ wordt.$ 

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Ondernemingsnummer	Nummer toegekend door de Kruispuntbank van Ondernemingen dat een onderneming eenduidig identificeert, of het nu gaat om een natuurlijk persoon, een groepering van natuurlijke personen of een rechtspersoon.	enterpriseNumber
RSZ-nummer	Nummer toegekend door de Rijksdienst voor Sociale Zekerheid dat een onderneming met personeel onderworpen aan de wet van 27 juni 1969 eenduidig identificeert. Het betreft het definitieve RSZ-nummer.	nssoNumber

# **Ondernemingsnummer**

### Beschrijving

Nummer toegekend door de Kruispuntbank van Ondernemingen dat een onderneming eenduidig identificeert, of het nu gaat om een natuurlijk persoon, een groepering van natuurlijke personen of een rechtspersoon.

### **Tech Label**

enterpriseNumber

### Toegelaten domein

Getal van 10 cijfers.

### Lengte

10

### Aanwezigheid

Verplicht, indien het RSZ-nummer niet meegedeeld is.

### Formaat

### NNNNNNNCC

- · NNNNNNNN is het nummer
- · CC is het controlegetal

# **RSZ-nummer**

### Beschrijving

Nummer toegekend door de Rijksdienst voor Sociale Zekerheid dat een onderneming met personeel onderworpen aan de wet van 27 juni 1969 eenduidig identificeert. Het betreft het definitieve RSZ-nummer.

### **Tech Label**

nssoNumber

### Toegelaten domein

Geheel getal en element van [100006;199999934] voor de definitieve nummers.

### Lengte

9

### Aanwezigheid

Verplicht, indien het ondernemingsnummer niet meegedeeld is of indien de aangever een derde betaler is.

### Formaat

### NNNNNNCC

- NNNNNNN is het nummer
- · CC is het controlegetal

# Blok Natuurlijke persoon

### [naturalPerson]

 $De \ natuur lijke \ persoon \ waarvoor \ een \ loonberekening \ wordt \ uitgevoerd \ in \ opdracht \ van \ een \ onderneming.$ 

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Identificatienummer bij de sociale zekerheid - INSZ	Identificatienummer van een natuurlijk persoon binnen de sociale zekerheid. Dit is het identificatienummer van de natuurlijke persoon in het rijksregister of in het bisregister van de natuurlijke personen.	ssin

# Identificatienummer bij de sociale zekerheid - INSZ

### Beschrijving

Identificatienummer van een natuurlijk persoon binnen de sociale zekerheid. Dit is het identificatienummer van de natuurlijke persoon in het rijksregister of in het bisregister van de natuurlijke personen.

Tech Label	
ssin	
Toegelaten domein	
I .	
Lengte	
11	
Aanwezigheid	
Onmisbaar	
Formaat	
NNNNNNNCC	

- · NNNNNNNN is het nummer
- CC is het controlegetal.

# **Blok Relatie**

### [relation]

 $De\ relatie\ tussen\ de\ onderneming\ en\ de\ natuurlijke\ persoon\ op\ basis\ waarvan\ de\ loonberekening\ wordt\ uitgevoerd.$ 

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Identificatiesleutel van relatie	Unieke referte van de relatie, die de basis van de loonberekening vormt, gegenereerd door de aangever.	declarantReference
Type relatie	De classificatie van de relatie op basis van de onderliggende wetgeving.	relationType

# Identificaties leutel van relatie

Unieke referte van de relatie, die de basis van de loonberekening vormt, gegenereerd door de aangever.
Tech Label
declarantReference
Toegelaten domein
Lengte
64
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
<b>-</b>
Type relatie
Beschrijving  De classificatie van de relatie op basis van de onderliggende wetgeving.
De classificatie van de felatie op basis van de ofderliggende wetgeving.
Tech Label
relationType
Toegelaten domein
1 = arbeidsovereenkomst
1 = arbeidsovereenkomst 2 = statutair
1 = arbeidsovereenkomst
1 = arbeidsovereenkomst 2 = statutair 3 = opleidingsovereenkomst
1 = arbeidsovereenkomst 2 = statutair 3 = opleidingsovereenkomst 4 = andere
1 = arbeidsovereenkomst 2 = statutair 3 = opleidingsovereenkomst 4 = andere  Deze lijst wordt mogelijks uitgebreid in de toekomstige versie van de documentatie.
1 = arbeidsovereenkomst 2 = statutair 3 = opleidingsovereenkomst 4 = andere  Deze lijst wordt mogelijks uitgebreid in de toekomstige versie van de documentatie.  Lengte
1 = arbeidsovereenkomst 2 = statutair 3 = opleidingsovereenkomst 4 = andere  Deze lijst wordt mogelijks uitgebreid in de toekomstige versie van de documentatie.  Lengte 3
1 = arbeidsovereenkomst 2 = statutair 3 = opleidingsovereenkomst 4 = andere  Deze lijst wordt mogelijks uitgebreid in de toekomstige versie van de documentatie.  Lengte 3  Aanwezigheid
1 = arbeidsovereenkomst 2 = statutair 3 = opleidingsovereenkomst 4 = andere  Deze lijst wordt mogelijks uitgebreid in de toekomstige versie van de documentatie.  Lengte 3  Aanwezigheid Onmisbaar

# **Blok Loonberekening**

### [remunerationCalculation]

De loonberekening uitgevoerd in het kader van de relatie tussen de natuurlijke persoon en de onderneming.

/eldnaam	Beschrijving	Tech Label
dentificatiesleutel van oonberekening	Universally Unique Identifier gegenereerd door de aangever ter identicatie van een loonberekening.	id
Begindatum van de loonberekeningsperiode	Begindatum van de periode waarop de loonberekening betrekking heeft.	startDate
Einddatum van de loonberekeningsperiode	Einddatum van de periode waarop de loonberekening betrekking heeft.	endDate
Loonberekeningsdatum	De loonberekeningsdatum is de datum waarop de loonberekening is afgerond door de loonberekenaar. Een wijziging voor dezelfde berekeningsperiode zal tot een nieuwe loonberekening met nieuwe loonberekeningsdatum leiden.	calculationDate
Loonberekeningsfrequentie	Frequentie waarmee de berekening van de normale bezoldiging uitgevoerd wordt.	frequency

# Identificatiesleutel van loonberekening

Beschrijving
Universally Unique Identifier gegenereerd door de aangever ter identicatie van een loonberekening.
Tech Label
id .
Toegelaten domein
Lengte
36
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
8-4-4-12 in hexadecimale tekens
Begindatum van de loonberekeningsperiode
Beschrijving
Begindatum van de periode waarop de loonberekening betrekking heeft.
Tech Label

startDate

### Toegelaten domein

/

### Lengte

10

### Aanwezigheid

Onmisbaar

### Formaat

JJJJ-MM-DD

- JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- DD is de dag

# Einddatum van de loonberekeningsperiode

Beschrijving
Einddatum van de periode waarop de loonberekening betrekking heeft.
Tech Label
endDate
Toegelaten domein
De einddatum van de loonberekeningsperiode is groter dan of gelijk aan de begindatum van de loonberekeningsperiode.
Lengte
10
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
IIII-MM-DD
<ul> <li>JJJJ is het jaar</li> <li>MM is de maand</li> </ul>
• DD is de dag
Loonberekeningsdatum
Beschrijving
De loonberekeningsdatum is de datum waarop de loonberekening is afgerond door de loonberekenaar. Een wijziging voor dezelfde berek-
eningsperiode zal tot een nieuwe loonberekening met nieuwe loonberekeningsdatum leiden.
Tech Label
calculationDate
Toegelaten domein
Lengte
10
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
TITI-WW-DD
· JJJJ is het jaar
<ul><li>MM is de maand</li><li>DD is de dag</li></ul>

# Loonberekeningsfrequentie

Beschrijving
Frequentie waarmee de berekening van de normale bezoldiging uitgevoerd wordt.
Tech Label
frequency
Toegelaten domein
1 = wekelijks
2 = halfmaandelijks
3 = maandelijks
4 = trimestrieel (driemaandelijks)
5 = semestrieel (zesmaandelijks)
6 = jaarlijks
99 = andere
Lengte
2
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat

# **Blok Prestatie of afwezigheid**

[service]

De prestatie of afwezigheid van de natuurlijke persoon op dag- of periodebasis.

/eldnaam	Beschrijving	Tech Label
Volgnummer van prestatie of afwezigheid	Uniek volgnummer van de prestatie of afwezigheid.	sequenceNumber
Prestatie- of afwezigheidscode	Code die het type prestatie of afwezigheid aanduidt.	serviceType
Datum of begindatum van prestatie of afwezigheid	In geval van een mededeling per dag, de datum waarop de prestatie of de afwezigheid heeft plaatsgevonden.  In het geval van een mededeling per periode, de begindatum van de periode waarin de prestatie of de afwezigheid heeft plaatsgevonden.	startDate
Einddatum van prestatie of afwezigheid	De einddatum van de periode waarin de prestatie of afwezigheid heeft plaatsgevonden.  Deze zone wordt niet ingevuld als de prestatie of de afwezigheid per dag wordt meegedeeld.	endDate
Aantal uren van prestatie of afwezigheid	Aantal uren van de prestatie of van de afwezigheid.	numberOfHours

# Volgnummer van prestatie of afwezigheid

Beschrijving	
Uniek volgnummer van de prestatie of afwezigheid.	
Tech Label	
sequenceNumber	
Toegelaten domein	
[1; 999]	
Lengte	
3	
Aanwezigheid	
Onmisbaar	
Formaat	
1	
Prestatie- of afwezigheidscode  Beschrijving Code die het type prestatie of afwezigheid aanduidt.	
Tech Label	
serviceType	
Toegelaten domein	
Zie bijlage "Prestatie- of afwezigheidscodes"	
Zie bijlage "Prestatie- of afwezigheidscodes"	
Zie bijlage "Prestatie- of afwezigheidscodes"  Lengte	
Zie bijlage "Prestatie- of afwezigheidscodes"  Lengte 7  Aanwezigheid	
Zie bijlage "Prestatie- of afwezigheidscodes"  Lengte 7  Aanwezigheid Onmisbaar	

# Datum of begindatum van prestatie of afwezigheid

### Beschrijving

In geval van een mededeling per dag, de datum waarop de prestatie of de afwezigheid heeft plaatsgevonden. In het geval van een mededeling per periode, de begindatum van de periode waarin de prestatie of de afwezigheid heeft plaatsgevonden.

### **Tech Label**

startDate

### Toegelaten domein

De begindatum van de prestatie of afwezigheid is groter dan of gelijk aan de begindatum van de loonberekeningsperiode.

### Lengte

10

### Aanwezigheid

Onmisbaar

### **Formaat**

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- DD is de dag

# **Einddatum van prestatie of afwezigheid**

### Beschrijving

De einddatum van de periode waarin de prestatie of afwezigheid heeft plaatsgevonden. Deze zone wordt niet ingevuld als de prestatie of de afwezigheid per dag wordt meegedeeld.

### Tech Label

endDate

### Toegelaten domein

De einddatum van de prestatie of afwezigheid is groter dan of gelijk aande begindatum van de prestatie of afwezigheid. De einddatum van de prestatie of afwezigheid is kleiner dan of gelijk aan de einddatum van de loonberekeningsperiode.

### Lengte

10

### **Aanwezigheid**

Verplicht, indien de prestatie of de afwezigheid op periodebasis wordt meegedeeld.

### Formaat

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- · DD is de dag

# Aantal uren van prestatie of afwezigheid

Beschrijving	
Aantal uren van de prestatie of van de afwezigheid.	
Tech Label	
numberOfHours	
Toegelaten domein	
[0; 999999]	
De uren worden uitgedrukt in honderdsten van uren.	
Voorbeelden:	
• 1 uur wordt uitgedrukt als 100.	
• 4 uren en 30 minuten wordt uitgedrukt als 450.	
• 12 uren en 22 minuten wordt uitgedrukt als 1237.	
Lengte	
7	
Aanwezigheid	
Onmisbaar	
Formaat	

# **Blok Prestatiekenmerken**

### [serviceFeature]

 $\label{lem:bijkomende} \mbox{Bijkomende informatie over bepaalde prestaties of afwezigheden.}$ 

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Type overuur	Precisering van het type gepresteerde overuren.	overtimeType
Notie onderworpen aan socialezekerheidsbijdragen	Aanduiding of de prestatie of afwezigheid in kwestie al dan niet is onderworpen aan socialezekerheidsbijdragen	subjectionToSocialSecurity- Contributions
Notie overuren inbegrepen in kalender	Aanduiding dat de overuren op periodebasis reeds vervat zijn in de prestaties op dagbasis.	overtimeIncludedInCalendar
Notie prestaties van zeevarenden	Precisering van het type prestatie geleverd door een zeevarende	seafarerServiceType

# **Type overuur**

Beschrijving
Precisering van het type gepresteerde overuren.
Tech Label
overtimeType
Toegelaten domein
1 = recupereerbare overuren 2 = niet recupereerbare overuren
Lengte
2
Aanwezigheid
Verplicht, indien overuren worden meegedeeld.
Formaat
Notie onderworpen aan socialezekerheidsbijdragen  Beschrijving
Aanduiding of de prestatie of afwezigheid in kwestie al dan niet is onderworpen aan socialezekerheidsbijdrage.
Tech Label
subjectionToSocialSecurityContributions
Toegelaten domein
1 = vrijgesteld van socialezekerheidsbijdragen 2 = onderworpen aan socialezekerheidsbijdragen
Lengte
2
2
2 Aanwezigheid

# Notie overuren inbegrepen in kalender

# Beschrijving Aanduiding dat de overuren op periodebasis reeds vervat zijn in de prestaties op dagbasis. Tech Label overtimeIncludedInCalendar Toegelaten domein 1 = prestaties op periodebasis zijn niet vervat in de prestaties op dagbasis. 2 = prestaties op periodebasis zijn vervat in de prestaties op dagbasis. Lengte 2 Aanwezigheid Verplicht, indien overuren worden gecommuniceerd op periodebasis. **Formaat** Notie prestaties van zeevarenden Beschrijving Precisering van het type prestatie geleverd door een zeevarend. Tech Label seafarerServiceType Toegelaten domein 1 = vaart

### Lengte

2

### Aanwezigheid

2 = stand-by 3 = bijwerk

Verplicht, indien de prestatiecode 1101001 wordt meegedeeld voor een zeevarende.

### Formaat

,

# **Blok Sociale Signalitiek**

### [identifyingSocialFeatures]

 $A and uiding \ van \ het sociale \ statuut \ en \ de \ bijdrageregeling \ van \ toepassing \ op \ de \ natuurlijke \ persoon.$ 

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Begindatum van sociale signalitiek	De begindatum van de periode binnen de loonberekening- speriode vanaf wanneer de set van gegevens die samen de sociale signalitiek vormen geldig zijn.  Als één of meerdere gegevens in de sociale signalitiek wijzigen, dan komt de begindatum van de sociale signalitiek overeen met de datum vanaf wanneer de nieuwe set van sociale signalitiekgegevens van toepassing is.	startDate
Einddatum van sociale signalitiek	De einddatum van de periode binnen de loonberekeningsperiode tot wanneer de set van gegevens die samen de sociale signalitiek vormen geldig zijn.  Als één of meerdere gegevens in de sociale signalitiek wijzigen, dan komt de einddatum van de sociale signalitiek overeen met de datum tot wanneer de oude set van sociale signalitiekgegevens van toepassing is.	endDate
Statuut	Het statuut van de natuurlijke persoon	employmentStatus
Werkgeverscategorie	Werkgeverscategorie toegekend door de Rijksdienst voor Sociale Zekerheid aan een onderneming om een onderscheid te maken naargelang hun verplichtingen in functie van de bijzondere kenmerken die eigen zijn aan de uitgeoefende activiteit.	employerClass
Werknemerskengetal	Het werknemerskengetal bepaalt a.d.h.v. het type werknemer en samen met de werkgeverscategorie de verschuldigde socialezekerheidsbijdragen.	workerCode
Forfaitcode	De forfaitcode bepaalt aan de hand van de functie van de persoon de forfaitaire dagbezoldiging gebruikt voor de berekening van de socialezekerheidsbijdragen.	flatRateCode

# Begindatum van sociale signalitiek

### Beschrijving

De begindatum van de periode binnen de loonberekeningsperiode vanaf wanneer de set van gegevens die samen de sociale signalitiek vormen geldig zijn.

Als één of meerdere gegevens in de sociale signalitiek wijzigen, dan komt de begindatum van de sociale signalitiek overeen met de datum vanaf wanneer de nieuwe set van sociale signalitiekgegevens van toepassing is.

### Tech Label

startDate

### Toegelaten domein

De begindatum van de sociale signalitiek is groter dan of gelijk aan de begindatum van de loonberekeningsperiode.

Indien meerdere blokken "sociale signalitiek" worden meegedeeld, dan mag de begindatum van de sociale signalitiek zich niet situeren binnen de geldigheidsperiode van een ander blok "sociale signalitiek".

### Lengte

10

### Aanwezigheid

Onmisbaar

### Formaat

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- DD is de dag

# Einddatum van sociale signalitiek

### Beschrijving

De einddatum van de periode binnen de loonberekeningsperiode tot wanneer de set van gegevens die samen de sociale signalitiek vormen geldig zijn.

Als één of meerdere gegevens in de sociale signalitiek wijzigen, dan komt de einddatum van de sociale signalitiek overeen met de datum tot wanneer de oude set van sociale signalitiekgegevens van toepassing is.

### **Tech Label**

endDate

### Toegelaten domein

De einddatum van de sociale signalitiek is groter dan of gelijk aan de begindatum van de sociale signalitiek.

De einddatum van de sociale signalitiek is kleiner dan of gelijk aan de einddatum van de loonberekeningsperiode.

Indien meerdere blokken "sociale signalitiek" worden meegedeeld, dan mag de einddatum van de sociale signalitiek zich niet situeren binnen de geldigheidsperiode van een ander blok "sociale signalitiek".

### Lengte

10

### Aanwezigheid

Onmisbaar

### Formaat

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- DD is de dag

# **Statuut**

Lengte 5

**Formaat** 

Aanwezigheid

Beschrijving
Het statuut van de natuurlijke persoon.
Tech Label
employmentStatus
Toegelaten domein
De mogelijke waarden zullen worden opgelijst in een nieuwe gestructureerde bijlage. Deze bijlage is nog niet beschikbaar in deze versie van de documentatie. Meer info volgt in de volgende versie.
Lengte
8
Aanwezigheid
Nog te bepalen
Formaat
Werkgeverscategorie
Weingeverscategorie
Beschrijving
Werkgeverscategorie toegekend door de Rijksdienst voor Sociale Zekerheid aan een onderneming om een onderscheid te maken
naargelang hun verplichtingen in functie van de bijzondere kenmerken die eigen zijn aan de uitgeoefende activiteit.
Tech Label
employerClass
Toegelaten domein
Zie bijlage "werkgeverscategorieën" (nieuwe bijlage).

### **Contact** Voor hulp of verdere vragen kan u ons contacteren via volgend mailadres: <u>egov@onssrszlss.fgov.be</u>

Verplicht, indien de natuurlijk persoon is onderworpen aan de Belgische sociale zekerheid

# Werknemerskengetal

# Beschrijving Het werknemerskengetal bepaalt a.d.h.v. het type werknemer en samen met de werkgeverscategorie de verschuldigde socialezekerheidsbijdragen. Tech Label workerCode Toegelaten domein Zie bijlage "werknemerkengegetallen " (nieuwe bijlage). Lengte 5 Aanwezigheid Verplicht, indien de natuurlijk persoon is onderworpen aan de Belgische sociale zekerheid. Formaat /

### Beschrijving

De forfaitcode bepaalt aan de hand van de functie van de persoon de forfaitaire dagbezoldiging gebruikt voor de berekening van de socialezekerheidsbijdragen.

# Tech Label flatRateCode Toegelaten domein Zie bijlage "forfaitcodes".

### Lengte

5

### Aanwezigheid

Verplicht indien de socialezekerheidsbijdrage wordt berekend op basis van een forfait.

### **Formaat**

/

# **Blok Periodieke sociale Signalitiek**

[operationalSocialFeatures]

 $\label{thm:condition} \mbox{De uitvoeringsmodaliteiten van de sociale signalitiek.}$ 

/eldnaam	Beschrijving	Tech Label
Begindatum van periodieke sociale signalitiek	De begindatum van de periode binnen de periode van de sociale signalitiek vanaf wanneer de set van gegevens die samen de periodieke sociale signalitiek vormen geldig zijn.  Als één of meerdere gegevens in de periodieke sociale signalitiek wijzigen, dan komt de begindatum van de periodieke sociale signalitiek overeen met de datum vanaf wanneer de nieuwe set van periodieke sociale signalitiekgegevens van toepassing is.	startDate
Einddatum van periodieke sociale signalitiek	De einddatum van de periode binnen de periode van de sociale signalitiek tot wanneer de set van gegevens die samen de periodieke sociale signalitiek vormen geldig zijn.  Als één of meerdere gegevens in de periodieke sociale signalitiek wijzigen, dan komt de einddatum van de periodieke sociale signalitiek overeen met de datum tot wanneer de oude set van periodieke sociale signalitiekgegevens van toepassing is.	endDate
Volume	Code die aanduidt of de tewerkstelling plaatsvindt in het kader van een voltijds of een deeltijds contract.	contractType
Identificatienummer van de lokale vestigingseenheid	Nummer toegekend door de Kruispuntbank van Ondernemingen dat een vestigingseenheid eenduidig identificeert. Het betreft de vestigingeenheid waarin of van waar uit de werknemer tewerkgesteld is.	establishmentUnitNumber
Nummer van paritair comité	Nummer van het paritair (sub(sub))comité toegekend door de FOD WASO. Het betreft het comité waaronder de natuurlijke persoon in kwestie ressorteert.	jointCommissionNumber
NACE-code	NACEBEL-code die de economische activiteit van een werkgever of van zijn vestigingseenheden aanduidt. In de context van dit bericht wordt de code gebruikt om de economische activiteit van de persoon aan te duiden.	economicActivity

# Begindatum van periodieke sociale signalitiek

### Beschrijving

De begindatum van de periode binnen de periode van de sociale signalitiek vanaf wanneer de set van gegevens die samen de periodieke sociale signalitiek vormen geldig zijn.

Als één of meerdere gegevens in de periodieke sociale signalitiek wijzigen, dan komt de begindatum van de periodieke sociale signalitiek overeen met de datum vanaf wanneer de nieuwe set van periodieke sociale signalitiekgegevens van toepassing is.

startDate

### Toegelaten domein

De begindatum van de periodieke sociale signalitiek is gelijk aan of groter dan de begindatum van het bovenliggende blok "sociale signalitiek".

Indien meerdere blokken "periodieke sociale signalitiek" worden meegedeeld onder een blok "sociale signalitiek", dan mag de begindatum van de periodieke sociale signalitiek zich niet situeren binnen de geldigheidsperiode van een ander blok "periodieke sociale signalitiek".

### Lengte

10

### Aanwezigheid

Onmisbaar

### **Formaat**

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- MM is de maand
- DD is de dag

# Einddatum van periodieke sociale signalitiek

### Beschrijving

De einddatum van de periode binnen de periode van de sociale signalitiek tot wanneer de set van gegevens die samen de periodieke sociale signalitiek vormen geldig zijn.

Als één of meerdere gegevens in de periodieke sociale signalitiek wijzigen, dan komt de einddatum van de periodieke sociale signalitiek overeen met de datum tot wanneer de oude set van periodieke sociale signalitiekgegevens van toepassing is.

### **Tech Label**

endDate

### Toegelaten domein

De einddatum van de periodieke sociale signalitiek is gelijk aan of groter dan de begindatum van de periodieke sociale signalitiek.

De einddatum van de periodieke sociale signalitiek is gelijk aan of kleiner dan de einddatum van het bovenliggende blok "sociale signalitiek".

Indien meerdere blokken "periodieke sociale signalitiek" worden meegedeeld onder een blok "sociale signalitiek", dan mag de einddatum van de periodieke sociale signalitiek zich niet situeren binnen de geldigheidsperiode van een ander blok "periodieke sociale signalitiek".

### Lengte

10

### **Aanwezigheid**

Onmisbaar

### **Formaat**

JJJJ-MM-DD

- JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- DD is de dag

# **Volume**

# Identificatienummer van de lokale vestigingseenheid

### Beschrijving

Nummer toegekend door de Kruispuntbank van Ondernemingen dat een vestigingseenheid eenduidig identificeert. Het betreft de vestigingeenheid waarin of van waar uit de werknemer tewerkgesteld is.

### **Tech Label**

establishmentUnitNumber

### Toegelaten domein

Getal van 10 cijfers waarvan:

de posities 1 tot 8 overeenkomen met een volgnummer, met op de eerste positie een cijfer gelegen tussen 2 en 8; de posities 9 en 10 overeenkomen met een controlegetal.

In bepaalde situaties kan het gebruik van een fictief nummer noodzakelijk zijn:

- 899999993 = Buitenlandse werkgever zonder VE in België voor werknemers die niet op Belgisch grondgebied tewerkgesteld worden
- 899999104 = Buitenlandse werkgever zonder VE in België voor werknemers die op Belgisch grondgebied tewerkgesteld worden of werkgever van huispersoneel - Vlaams Gewest
- 899999203 = Buitenlandse werkgever zonder VE in België voor werknemers die op Belgisch grondgebied tewerkgesteld worden of werkgever van huispersoneel Brussels Hoofdstedelijk Gewest
- 8999999302 = Buitenlandse werkgever zonder VE in België voor werknemers die op Belgisch grondgebied tewerkgesteld worden of werkgever van huispersoneel - Waals Gewest zonder de gemeenten die behoren tot de bevoegdheid van de Duitstalige gemeenschap
- 8999999401 = Buitenlandse werkgever zonder VE in België voor werknemers die op Belgisch grondgebied tewerkgesteld worden of werkgever van huispersoneel - Waals Gewest voor de gemeenten die behoren tot de bevoegdheid van de Duitstalige gemeenschap
- 899999005 = Werkgever in afwachting van een nummer van VE
- 8999999894 = Niet van toepassing derde betalenden (werkgeverscategorieën 033, 099, 199, 299, 405, 699, 755, 756, 757, 758, 759 en 898) Statutair met standplaats in het buitenland

Lengte 10			
<b>Aanwezigheid</b> Onmisbaar			
Formaat /			

# Nummer van paritair comité

### Beschrijving

Nummer van het paritair (sub(sub))comité toegekend door de FOD WASO. Het betreft het comité waaronder de natuurlijke persoon in kwestie ressorteert.

### **Tech Label**

jointCommissionNumber

### Toegelaten domein

Zie bijlage "paritaire comités" (nieuwe bijlage).

- CCC: De paritaire comités; reeks van 3 cijfers, links uitgelijnd.
- CCC.CC: De paritaire subcomités; reeks van 3 cijfers gevolgd door een punt en 2 cijfers, links uitgelijnd.
- CCC.CC.C : De paritaire subsubcomités ; reeks van 3 cijfers gevolgd door een punt en 2 cijfers nogmaals gevolgd door een punt en 2 cijfers.

Als de natuurlijke persoon onder geen enkel paritair comité, subcomité of subsubcomité ressorteert, dan wordt de waarde "999" vemeld.

### Lengte

9

### Aanwezigheid

Onmisbaar

### Formaat

CCC of CCC.CC of CCC.CC.CC

# **NACE-code**

### Beschrijving

NACEBEL-code die de economische activiteit van een werkgever of van zijn vestigingseenheden aanduidt. In de context van dit bericht wordt de code gebruikt om de economische activiteit van de persoon aan te duiden.

### **Tech Label**

economicActivity

### Toegelaten domein

Zie bijlage "NACE-codes" (nieuwe bijlage).

### Lengte

5

### Aanwezigheid

Onmisbaar voor alle personeelsleden van de provinciale en plaatselijke openbare besturen.

Verplicht indien het gaat om personeelsleden van de Vlaamse, Franse en Duitstalige Gemeenschap die een post toegekend door Fonds Sociale Maribel voor de overheidssector invullen.

### **Formaat**

/

# Blok Wekelijkse arbeidsduur

### [weeklyHours]

Het aantal te presteren uren per week door de natuurlijk persoon en door de fictieve maatpersoon gelinkt aan de natuurlijke persoon.

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Туре	Aanduiding van het element van de tewerkstellingsbreuk meegedeeld in het blok "wekelijkse arbeidsduur".	weeklyHoursType
Effectieve gemiddelde wekelijkse arbeidsduur	Per cyclus het aantal te presteren uren per week, inclusief de eventuele betaalde inhaalrust en inclusief de eventuele onbetaalde inhaalrust.	effectiveAvgWeeklyWork- ingHours
Jaarlijks gemiddelde wekelijkse betaalde arbeidsduur	Op jaarbasis het aantal te presteren uren per week inclusief de eventuele betaalde inhaalrust en exclusief de eventuele onbetaalde inhaalrust.	annualAvgWeeklyPaid- WorkingHours

# **Type**

### Beschrijving

Aanduiding van het element van de tewerkstellingsbreuk meegedeeld in het blok "wekelijkse arbeidsduur".

### **Tech Label**

weeklyHoursType

### Toegelaten domein

- S = gegevens van de maatpersoon van toepassing op de werknemer in kwestie. Met maatpersoon bedoelt men de theoretische referentiepersoon die voltijds tewerkgesteld is in dezelfde onderneming, of, bij gebrek hieraan, in dezelfde activiteitstak in een geijkaardige functie. Het is mogelijk dat binnen eenzelfde onderneming verschillende maatpersonen bestaan.
- Q = gegevens van de natuurlijke persoon zonder rekening te houden met een eventuele schorsing van de prestaties
- M = gegevens van de natuurlijke persoon rekening houdend met een eventuele volledige of gedeeltelijke schorsing van de prestaties

### Lengte

2

### Aanwezigheid

De gegevens van de maatpersoon (S) en de gegevens van de natuurlijke persoon zonder rekening te houden met een eventuele schorsing van de prestaties (Q) zijn onmisbaar.

De gegevens van de natuurlijke persoon rekening houdend met een eventuele schorsing van de prestaties (M) zijn verplicht, indien een maatregel tot reorganisatie van de arbeidstijd van toepassing is.

### **Formaat**

CCC of CCC.CC of CCC.CC.CC

# Effectieve gemiddelde wekelijkse arbeidsduur

### Beschrijving

Per cyclus het aantal te presteren uren per week, inclusief de eventuele betaalde inhaalrust en inclusief de eventuele onbetaalde inhaalrust.

### Tech Label

effective Avg Weekly Working Hours

### Toegelaten domein

[0; 99999]

De uren worden uitgedrukt in honderdsten van uren.

Voorbeelden:

- $\cdot$  1 uur wordt uitgedrukt als 100.
- 4 uren en 30 minuten wordt uitgedrukt als 450.
- · 12 uren en 22 minuten wordt uitgedrukt als 1237.

### Lengte

5

### Aanwezigheid

Onmisbaar

### Formaat

/

# Jaarlijks gemiddelde wekelijkse betaalde arbeidsduur

# Beschrijving Op jaarbasis het aantal te presteren uren per week inclusief de eventuele betaalde inhaalrust en exclusief de eventuele onbetaalde inhaalrust. **Tech Label** annual Avg Weekly Paid Working HoursToegelaten domein [0; 99999] De uren worden uitgedrukt in honderdsten van uren. Voorbeelden: • 1 uur wordt uitgedrukt als 100. • 4 uren en 30 minuten wordt uitgedrukt als 450. • 12 uren en 22 minuten wordt uitgedrukt als 1237. Lengte 5 Aanwezigheid Onmisbaar **Formaat**

# Blok Maatregel tot reorganisatie van arbeidstijd

[reorganisationMeasure]

De eventuele maatregelen tot reorganisatie van de arbeidstijd met een impact op de wekelijkse arbeidsduur van de natuurlijke persoon.

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Maatregel tot reorganisatie van de arbeidstijd	Code die de maatregel tot reorganisatie van de arbeidstijd aanduidt.	reorganisationMeasureType
Percentage van maatregel tot reorganisatie van arbeidstijd	Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de loonberekeningsperiode in kwestie.	reorganisationMeasurePer- centage

# Maatregel tot reorganisatie van de arbeidstijd

Beschrijving
Code die de maatregel tot reorganisatie van de arbeidstijd aanduidt.
Tech Label
reorganisationMeasureType
Toegelaten domein
Zie bijlage "maatregelen reorganisatie arbeidstijd" (nieuwe bijlage)
Lengte
3
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
Percentage van maatregel tot reorganisatie van
arbeidstijd
Beschrijving Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de
Beschrijving
Beschrijving Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de
Beschrijving Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.
Beschrijving  Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label
Beschrijving  Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label reorganisationMeasurePercentage
Beschrijving  Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label reorganisationMeasurePercentage
Beschrijving Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label reorganisationMeasurePercentage  Toegelaten domein [1; 10000] Het percentage wordt uitgedrukt in honderdsten van een percentage.
Beschrijving  Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label reorganisationMeasurePercentage  Toegelaten domein 1; 10000]  Het percentage wordt uitgedrukt in honderdsten van een percentage. Voorbeeld: 1,00% wordt uitgedrukt als 100.
Beschrijving Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label reorganisationMeasurePercentage  Toegelaten domein [1; 10000] Het percentage wordt uitgedrukt in honderdsten van een percentage. Voorbeeld: 1,00% wordt uitgedrukt als 100.  Lengte
Beschrijving Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label reorganisationMeasurePercentage  Toegelaten domein 1; 10000] Het percentage wordt uitgedrukt in honderdsten van een percentage. Voorbeeld: 1,00% wordt uitgedrukt als 100.  Lengte
Beschrijving Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label reorganisationMeasurePercentage  Toegelaten domein 1; 10000] Het percentage wordt uitgedrukt in honderdsten van een percentage. Voorbeeld: 1,00% wordt uitgedrukt als 100.  Lengte 5  Aanwezigheid
Beschrijving Het percentage waarmee de prestaties verminderd worden. Het percentage betreft de volledige schorsingsperiode en niet enkel de oonberekeningsperiode in kwestie.  Tech Label reorganisationMeasurePercentage  Toegelaten domein 1; 10000] Het percentage wordt uitgedrukt in honderdsten van een percentage. Voorbeeld: 1,00% wordt uitgedrukt als 100.  Lengte 5  Aanwezigheid Onmisbaar

# Blok Bijkomende sociale kenmerken

[socialFeaturesDetail]

# Superklasse

 $Bijkomende\ gegevens\ over\ de\ uitvoeringsmodaliteiten\ van\ de\ sociale\ signalitiek.$ 

eldnaam	Beschrijving	Tech Label
/olgnummer	Volgnummer van één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken binnen een blok "sociale signalitiek" of binnen een blok "periodieke sociale signalitiek". Dit nummer moet uniek zijn binnen het bovenliggende blok.	sequenceNumber
Begindatum	De begindatum van de periode binnen de periode van de sociale signalitiek of binnen de periode van de periodieke sociale signalitiek vanaf wanneer de set van gegevens, die samen één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken vormen, geldig zijn.	startDate
	Als één of meerdere gegevens in één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken wijzigen, dan komt de begindatum van het blok overeen met de datum vanaf wanneer de nieuwe set van gegevens van toepassing is.	
Einddatum	De einddatum van de periode binnen de periode van de sociale signalitiek of binnen de periode van de periodieke so- ciale signalitiek tot wanneer de set van gegevens, die samen één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerk- en vormen, geldig zijn.	endDate
	Als één of meerdere gegevens in één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken wijzigen, dan komt de einddatum van het blok overeen met de datum tot wanneer de oude set van gegevens van toepassing is.	

# Volgnummer

# Beschrijving

Volgnummer van één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken binnen een blok "sociale signalitiek" of binnen een blok "periodieke sociale signalitiek". Dit nummer moet uniek zijn binnen het bovenliggende blok.

Tech Label			
sequenceNumber			
Toegelaten domein			
[1; 999]			
Lengte			
3			
Aanwezigheid			
Onmisbaar			
Formaat			
1			

# **Begindatum**

## Beschrijving

De begindatum van de periode binnen de periode van de sociale signalitiek of binnen de periode van de periodieke sociale signalitiek vanaf wanneer de set van gegevens, die samen één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken vormen, geldig zijn.

Als één of meerdere gegevens in één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken wijzigen, dan komt de begindatum van het blok overeen met de datum vanaf wanneer de nieuwe set van gegevens van toepassing is.

## Tech Label

startDate

# Toegelaten domein

De begindatum van één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken is gelijk aan of groter dan de begindatum van het bovenliggende blok.

# Lengte

10

# Aanwezigheid

Onmisbaar

## Formaat

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- DD is de dag

# **Einddatum**

# Beschrijving

De einddatum van de periode binnen de periode van de sociale signalitiek of binnen de periode van de periodieke sociale signalitiek tot wanneer de set van gegevens, die samen één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken vormen, geldig zijn.

Als één of meerdere gegevens in één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken wijzigen, dan komt de einddatum van het blok overeen met de datum tot wanneer de oude set van gegevens van toepassing is.

## Tech Label

endDate

## Toegelaten domein

De einddatum van één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken is gelijk aan of groter dan de begindatum bijkomende sociale kenmerken.

De einddatum van één van de subklasses van de bijkomende sociale kenmerken is gelijk aan of kleiner dan de einddatum van het bovenliggende blok.

# Lengte

10

## **Aanwezigheid**

Onmisbaar

# Formaat

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- DD is de dag

# **Blok Functie**

[job]

< Bijkomende sociale kenmerken

Gegevens over de functie uitgeoefend door de natuurlijke persoon. Deze gegevens zijn steeds gekoppeld aan het blok "sociale signalitiek".

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Benaming van de functie	Benaming van de functie uitgeoefend door de natuurlijke persoon (vrije tekst).	jobTitle

# **Benaming van de functie**

Beschrijving				
Benaming van de functie uitgeoefend door de natuurlijke persoon (vrije tekst).				
Tech Label				
jobTitle				
Toegelaten domein				
Lengte				
100				
Aanwezigheid				
Onmisbaar				
Formaat				
I				

# **Blok Progressieve werkhervatting**

# [GradualWorkResumption]

< Bijkomende sociale kenmerken

Gegevens over de progressieve hervatting van het werk door de natuurlijke persoon met toestemming van de adviserende geneesheer na een periode van arbeidsongeschiktheid.

Deze gegevens zijn steeds gekoppeld aan het blok "periodieke sociale signalitiek".

/eldnaam	Beschrijving	Tech Label
Maximale aantal uren toegestane arbeid per week in het kader van progressieve werkhervatting	Het maximale aantal uren per week toegestane arbeid in het kader van een progressieve werkhervatting na een periode van arbeidsongeschiktheid.	weeklyMaxNbrOfHoursAllowed

# Maximale aantal uren toegestane arbeid per week in het kader van progressieve werkhervatting

# Beschrijving

Het maximale aantal uren per week toegestane arbeid in het kade	er van een progressieve werkhervatting na een periode van
arbeidsongeschiktheid.	

# Tech Label

weekly Max Nbr Of Hours Allowed

# Toegelaten domein

[1; 99999]

De uren worden uitgedrukt in honderdsten van uren.

Voorbeelden:

- 1 uur wordt uitgedrukt als 100.
- 4 uren en 30 minuten wordt uitgedrukt als 450.
- 12 uren en 22 minuten wordt uitgedrukt als 1237.

	_		L _
е	п:	2	

5

# Aanwezigheid

Onmisbaar

# Formaat

# **Blok Ontslag**

# [dismissal]

< Bijkomende sociale kenmerken

Gegevens over het onslag van de natuurlijke persoon.

 $\label{thm:periodic} \mbox{Deze gegevens zijn steeds gekoppeld aan het blok "sociale signalitiek"}.$ 

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Startdatum van opzeggingstermijn	De datum waarop de opzeggingstermijn aanvangt.	noticePeriodStartDate
Theoretische opzeggingstermijn in maanden	De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in maanden.	noticePeriodMonths
Theoretische opzeggingstermijn in weken	De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in weken.	noticePeriodWeeks
Theoretische opzeggingstermijn in dagen	De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.	noticePeriodDays

# Startdatum van opzeggingstermijn

Beschrijving
De datum waarop de opzeggingstermijn aanvangt.
Tech Label
noticePeriodStartDate
Toegelaten domein
I
Lengte
10
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
TILL MM-DD
• JJJJ is het jaar
• MM is de maand
• DD is de dag
Theoretische opzeggingstermijn in maanden  Beschrijving  De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in maanden
Tech Label
noticePeriodMonths
Toegelaten domein
[1; 99999]
Lengte
Lengte 5
5
5 Aanwezigheid
Aanwezigheid Verplicht, in geval van een ontslag waarbij de theroretische opzeggingstermijn wordt uitgedrukt in maanden.
Aanwezigheid Verplicht, in geval van een ontslag waarbij de theroretische opzeggingstermijn wordt uitgedrukt in maanden.
Aanwezigheid Verplicht, in geval van een ontslag waarbij de theroretische opzeggingstermijn wordt uitgedrukt in maanden.

# Theoretische opzeggingstermijn in weken

Beschrijving  De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in weken.
Do thost choose opposite my talkgood at the monor.
Tech Label
noticePeriodWeeks
Toegelaten domein
[1; 99999]
Lengte
5
Aanwezigheid
Verplicht, in geval van een ontslag waarbij de theroretische opzeggingstermijn wordt uitgedrukt in weken.
Formaat
Theoretische opzeggingstermijn in dagen
i neoretische opzeggingsternijn in dagen
Reschrijving
Beschrijving De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein [1; 99999]
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein [1; 99999]  Lengte
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein [1; 99999]
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein [1; 99999]  Lengte 5  Aanwezigheid
Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein [1; 99999]  Lengte 5
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein [1; 99999]  Lengte 5  Aanwezigheid
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein [1; 99999]  Lengte 5  Aanwezigheid  Verplicht, in geval van een ontslag waarbij de theroretische opzeggingstermijn wordt uitgedrukt in dagen.
De theoretische opzegtermijn uitgedrukt in dagen.  Tech Label noticePeriodDays  Toegelaten domein [1; 99999]  Lengte 5  Aanwezigheid  Verplicht, in geval van een ontslag waarbij de theroretische opzeggingstermijn wordt uitgedrukt in dagen.

# **Blok Startbaan**

# [starterJob]

< Bijkomende sociale kenmerken

Gegevens over de startbaanovereenkomst van de natuurlijke persoon. Deze gegevens zijn steeds gekoppeld aan het blok "sociale signalitiek".

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Type startbaanovereenkomst	Aanduiding van het type startbaanovereenkomst	starterJobType
Percentage van loon in het kader van startbaanovereenkomst besteed aan opleiding	Percentage van het loon van de werknemer tewerkgesteld in het kader van een startbaanovereenkomst dat door de werkgever wordt besteed aan zijn opleiding (max 10%).	remunPercentageForStart- erTraining

# Type startbaanovereenkomst

## Beschrijving

Aanduiding van het type startbaanovereenkomst.

## **Tech Label**

starterJobType

## Toegelaten domein

- 1 = werknemer met startbaanovereenkomst type 1 (gewone arbeidsovereenkomst zonder meer artikel 27, eerste lid, 1°, van de wet van 24 december 1999)
- 2 = werknemer met startbaanovereenkomst type 2 (combinatie van een deeltijdse arbeidsovereenkomst artikel 27, eerste lid, 2°, van de wet van 24 december 1999)
- 3 = werknemer met startbaanovereenkomst type 3 (leer-, stage- of inschakelingsovereenkomst artikel 27, eerste lid, 3°, van de wet van 24 december 1999)
- 4 = werknemer met handicap met startbaanovereenkomst type 1 (gewone arbeidsovereenkomst zonder mee artikel 27, eerste lid, 1°, van de wet van 24 december 1999r)
- 5 = werknemer met handicap met startbaanovereenkomst type 2 (combinatie van een deeltijdse arbeidsovereenkomst artikel 27, eerste lid, 2°, van de wet van 24 december 1999)
- 6 = werknemer met handicap met startbaanovereenkomst type 3 (leer-, stage- of inschakelingsovereenkomst artikel 27, eerste lid, 3°, van de wet van 24 december 1999)
- 7 = werknemer van buitenlandse afkomst met startbaanovereenkomst type 1 (gewone arbeidsovereenkomst zonder meer artikel 27, eerste lid, 1°, van de wet van 24 december 1999)
- 8 = werknemer van buitenlandse afkomst met startbaanovereenkomst type 2 (combinatie van een deeltijdse arbeidsovereenkomst artikel 27, eerste lid, 2°, van de wet van 24 december 1999)
- 9 = werknemer van buitenlandse afkomst met startbaanovereenkomst type 3 (leer-, stage- of inschakelingsovereenkomst artikel 27, eerste lid,3°, van de wet van 24 december 1999)

Le	ng	te

2

# Aanwezigheid

Onmisbaar

# Formaat

# Percentage van loon in het kader van startbaanovereenkomst besteed aan opleiding

### Beschrijving

Percentage van het loon van de werknemer tewerkgesteld in het kader van een startbaanovereenkomst dat door de werkgever wordt besteed aan zijn opleiding (max 10%).

## **Tech Label**

remun Percentage For Starter Training

# Toegelaten domein

[1; 1000]

Het percentage wordt uitgedrukt in honderdsten van een percentage.

Voorbeeld: 1,00% wordt uitgedrukt als 100.

## Lengte

4

## **Aanwezigheid**

Verplicht, indien een gedeelte van het loon van een werknemer tewerkgesteld in het kader van een startbaanovereenkomst door de werkgever wordt besteed aan zijn opleiding.

## Formaat

# **Blok Fiscale signalitiek**

# [fiscalFeatures]

De fiscale gegevens toegepast bij de loonberekening.

Veldnaam	Beschrijving	Tech Label
Begindatum van fiscale signalitiek	De begindatum van de periode binnen de loonberekeningsperiode vanaf wanneer de set van gegevens die samen de fiscale signalitiek vormen geldig zijn.  Als één of meerdere gegevens in de fiscale signalitiek wijzigen, dan komt de begindatum van de fiscale signalitiek overeen met de datum vanaf wanneer de nieuwe set van fiscale signalitiekgegevens van toepassing is.	
Einddatum van fiscale signalitiek	De einddatum van de periode binnen de loonberekeningsperiode tot wanneer de set van gegevens die samen de fiscale signalitiek vormen geldig zijn.  Als één of meerdere gegevens in de fiscale signalitiek wijzigen, dan komt de einddatum van de fiscale signalitiek overeen met de datum tot wanneer de oude set van fiscale signalitiekgegevens van toepassing is.	
Statuut	Het statuut van de natuurlijke persoon	employmentStatus
Burgerlijke staat	Het betreft de burgerlijke staat, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	civilStatusType
Aantal kinderen ten laste	Aantal kinderen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide kinderen ten laste), zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	numberOfDependentChil- dren
Aantal mindervalide kinderen ten laste	Aantal mindervalide kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	numberOfDependentDisa- bledChildren
Aantal andere personen ten laste	Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	numberOfDependents
Aantal andere mindervalide personen ten laste	Aantal mindervalide personen fiscaal ten laste andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	numberOfDisabledDepend- ents
Notie mindervalide	Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	disabilityIndicator
Notie grensarbeider	Aanduiding of de natuurlijk persoon het fiscale statuut van grensarbeider heeft, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	crossBorderWorker
Notie Rijksinwoner	Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als een Rijksinwoner.	belgianResident
Inkomen van partner	Aanduiding van het inkomen van de partner van de natuurlijke persoon, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	incomeOfPartner
Notie mindervalide partner	Aanduiding of de partner van de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	disabilityOfPartner
Aantal zorgbehoevende personen ten laste	Aantal zorgbehoevende personen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.	numberOfDependents- NeedingCare

# Begindatum van fiscale signalitiek

# Beschrijving

De begindatum van de periode binnen de loonberekeningsperiode vanaf wanneer de set van gegevens die samen de fiscale signalitiek vormen geldig zijn.

Als één of meerdere gegevens in de fiscale signalitiek wijzigen, dan komt de begindatum van de fiscale signalitiek overeen met de datum vanaf wanneer de nieuwe set van fiscale signalitiekgegevens van toepassing is.

## Tech Label

startDate

## Toegelaten domein

De begindatum van de fiscale signalitiek is gelijk aan of groter dan de begindatum van de berekeningsperiode.

Indien meerdere blokken "fiscale signalitiek" worden meegedeeld, dan mag de begindatum van de fiscale signalitiek zich niet situeren binnen de geldigheidsperiode van een ander blok "fiscale signalitiek".

## Lengte

10

## **Aanwezigheid**

Onmisbaar

# **Formaat**

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- MM is de maand
- DD is de dag

# Einddatum van fiscale signalitiek

# Beschrijving

De einddatum van de periode binnen de loonberekeningsperiode tot wanneer de set van gegevens die samen de fiscale signalitiek vormen geldig zijn.

Als één of meerdere gegevens in de fiscale signalitiek wijzigen, dan komt de einddatum van de fiscale signalitiek overeen met de datum tot wanneer de oude set van fiscale signalitiekgegevens van toepassing is.

## Tech Label

endDate

### Toegelaten domein

De einddatum van de fiscale signalitiek is gelijk aan of groter dan de begindatum van de fiscale signalitiek.

De einddatum van de fiscale signalitiek is gelijk aan of kleiner dan de einddatum van de berekeningsperiode.

Indien meerdere blokken "fiscale signalitiek" worden meegedeeld, dan mag de einddatum van de fiscale signalitiek zich niet situeren binnen de geldigheidsperiode van een ander blok "fiscale signalitiek".

# Lengte

10

### **Aanwezigheid**

Onmisbaar

#### **Formaat**

JJJJ-MM-DD

- · JJJJ is het jaar
- · MM is de maand
- DD is de dag

# **Statuut**

# Beschrijving

Het statuut van de natuurlijke persoon.

# **Tech Label**

employmentStatus

## Toegelaten domein

De mogelijke waarden zullen worden opgelijst in een nieuwe gestructureerde bijlage. Deze bijlage is nog niet beschikbaar in deze versie van de documentatie. Meer info volgt in de volgende versie.

# Lengte

8

# Aanwezigheid

Nog te bepalen

# Formaat

Onmisbaar

Formaat

# **Burgerlijke staat**

Beschrijving
Het betreft de burgerlijke staat, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.
Tech Label
civilStatusType
Toegelaten domein
1 = Alleenstaande
2 = Gehuwd
3 = Echtgescheiden
4 = Gescheiden van tafel en bed
5 = Weduwe / weduwnaar
6 = Wettelijk samenwonend
Lengte
2
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
1
A and all divides and backs
Aantal kinderen ten laste
Beschrijving
Aantal kinderen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide kinderen ten laste), zoals toegepast in het kader van de loonberekening.
Tech Label
numberOfDependentChildren
Toegelaten domein
[0; 99]
Lengte
2
Aanwezigheid

# **Aantal mindervalide kinderen ten laste**

Beschrijving
Aantal mindervalide kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.
Tech Label
numberOfDependentDisabledChildren
Toegelaten domein
[0; 99]
Lengte
2
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
Aantal andere personen ten laste
Reschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.
<b>Beschrijving</b> Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan
<b>Beschrijving</b> Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.
Beschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label
Beschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label  numberOfDependents
Beschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label numberOfDependents  Toegelaten domein
Beschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label number Of Dependents  Toegelaten domein [0; 99]
Beschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label numberOfDependents  Toegelaten domein [0; 99]  Lengte
Beschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label number Of Dependents  Toegelaten domein [0; 99]  Lengte 2
Beschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label numberOfDependents  Toegelaten domein [0; 99]  Lengte 2  Aanwezigheid
Beschrijving  Aantal personen fiscaal ten laste (waaronder mindervalide andere personen ten laste en zorgbehoevende personen ten laste) andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label numberOfDependents  Toegelaten domein [0; 99]  Lengte 2  Aanwezigheid Onmisbaar

# Aantal andere mindervalide personen ten laste

Aantal mindervalide personen fiscaal ten laste andere dan kinderen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.
Tech Label
numberOfDisabledDependents
Toegelaten domein
[0; 99]
Lengte
2
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
Notie mindervalide
Notie mindervalide  Beschrijving  Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.
Beschrijving Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening. Tech Label
Beschrijving Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening. Tech Label disabilityIndicator
Beschrijving  Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label disabilityIndicator  Toegelaten domein
Beschrijving Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening. Tech Label disabilityIndicator
Beschrijving  Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label disabilityIndicator  Toegelaten domein  1 = persoon wordt op fiscaal vlak niet beschouwd als mindervalide
Beschrijving  Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label disabilityIndicator  Toegelaten domein  1 = persoon wordt op fiscaal vlak niet beschouwd als mindervalide 2 = persoon wordt op fiscaal vlak beschouwd als mindervalide
Beschrijving  Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label disabilityIndicator  Toegelaten domein 1 = persoon wordt op fiscaal vlak niet beschouwd als mindervalide 2 = persoon wordt op fiscaal vlak beschouwd als mindervalide Lengte
Beschrijving Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label disabilityIndicator  Toegelaten domein 1 = persoon wordt op fiscaal vlak niet beschouwd als mindervalide 2 = persoon wordt op fiscaal vlak beschouwd als mindervalide Lengte 2
Beschrijving  Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label  disabilityIndicator  Toegelaten domein  1 = persoon wordt op fiscaal vlak niet beschouwd als mindervalide 2 = persoon wordt op fiscaal vlak beschouwd als mindervalide  Lengte 2  Aanwezigheid
Beschrijving  Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.  Tech Label disabilityIndicator  Toegelaten domein 1 = persoon wordt op fiscaal vlak niet beschouwd als mindervalide 2 = persoon wordt op fiscaal vlak beschouwd als mindervalide  Lengte 2  Aanwezigheid Onmisbaar

**Aanwezigheid** Onmisbaar

**Formaat** 

# Notie grensarbeider

Beschrijving
Aanduiding of de natuurlijk persoon het fiscale statuut van grensarbeider heeft, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.
Tech Label
crossBorderWorker
Toegelaten domein
1 = geen grensarbeider 2 = grensarbeider
Lengte 2
Aanwezigheid
Onmisbaar
Formaat
Notie Rijksinwoner
Beschrijving
Aanduiding of de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als een Rijksinwoner.
Tech Label belgianResident
beigianresident
Toegelaten domein
1 = de natuurlijke persoon is geen Rijksinwoner op fiscaal vlak 2 = de natuurlijk persoon is een Rijksinwoner op fiscaal vlak
2 - de Hatuurijk persoon is een kijksinwoner op riscaarviak
Lengte
2

# Inkomen van partner

## Beschrijving

Aanduiding van het inkomen van de partner van de natuurlijke persoon, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.

### **Tech Label**

incomeOfPartner

### Toegelaten domein

- 1 = de partner heeft geen persoonlijke beroepsinkomsten
- 2 = de partner heeft persoonlijke beroepsinkomsten die niet worden aangegeven met een andere code
- 3 = de partner heeft persoonlijke beroepsinkomsten, die uitsluitend bestaan uit pensioenen, renten of ermede gelijkgestelde inkomsten waarvan het nettobedrag niet hoger is dan 170 EUR per maand
- 4 = de partner heeft persoonlijke beroepsinkomsten, die uitsluitend bestaan uit pensioenen, renten of ermede gelijkgestelde inkomsten waarvan het nettobedrag niet hoger is dan 563 EUR per maand
- 5 = de partner heeft persoonlijke beroepsinkomsten, andere dan pensioenen, renten of ermede gelijkgestelde inkomsten, waarvan het nettobedrag niet hoger is dan 283 EUR per maand

	_		_	•	
L		11	×	·L	t

2

## **Aanwezigheid**

Verplicht, indien de natuurlijk persoon gehuwd of wettelijk samenwonend is.

### Formaat

/

# Notie mindervalide partner

# Beschrijving

Aanduiding of de partner van de natuurlijke persoon op fiscaal vlak wordt beschouwd als mindervalide, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.

# Tech Label

disabilityOfPartner

# Toegelaten domein

- 1 = de partner wordt op fiscaal vlak niet beschouwd als mindervalide
- 2 = de partner wordt op fiscaal vlak beschouwd als mindervalide

# Lengte

2

## Aanwezigheid

Verplicht, indien de natuurlijk persoon gehuwd of wettelijk samenwonend is.

# Formaat

# Aantal zorgbehoevende personen ten laste

Beschrijving				
Aantal zorgbehoevende personen fiscaal ten laste, zoals toegepast in het kader van de loonberekening.				
Tech Label				
numberOfDependentsNeedingCare				
Toegelaten domein				
[0; 99]				
Lengte				
2				
Aanwezigheid				
Onmisbaar				
Formaat				