**Bijlage A Format Stagevoorstel**

De student dient een stagevoorstel in dat een zodanige beschrijving geeft van de stage dat de stagecommissie zich een goed beeld kan vormen van de opdracht, de omgeving waarin de opdracht moet worden uitgevoerd en de kennis en vaardigheden die de student daarvoor nodig heeft.

De ervaring leert dat vaak meer dan één gesprek met de beoogde bedrijfsbegeleider nodig is om alle informatie over de stage boven tafel te krijgen die nodig is om een goed stagevoorstel te kunnen schrijven. Het kan voorkomen dat de stagecommissie het voorstel (in eerste instantie) afkeurt.

Het stagevoorstel dient te worden opgebouwd volgens de structuur die is beschreven in H7 (of 8) van het boek *Leren communiceren* van Steehouder**[[[1]](#footnote-1)]**.

Het stagevoorstel moet minimaal de volgende onderdelen bevatten:

1. Tabellen met de gegevens van de stagiair, het stagebedrijf en de bedrijfsbegeleider

**GEGEVENS STAGIAIR**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Afstudeerrichting | Business IT & Management  System & Network Engineering | | Software & Information Engineering  Technische Informatica | |
| Soort stage | oriënterende stage  buitenlandse stage als invulling van profileringsruimte | | | |
| Achternaam | Vos | | Voorletters | M |
| Studentnummer | 1651380 | |  |  |
| Email | [Matthijs.vos@student.hu.nl](mailto:Matthijs.vos@student.hu.nl) | | Voornaam | Matthijs |
| Adres 1 | Thomas a kempisplantsoen 10-1 | | | |
| Postcode | 3532AG | | Plaats | Utrecht |
| Adres 2 | N.v.t. | | | |
| Postcode | N.v.t. | | Plaats | N.v.t. |
| Land | Nederland | | Telefoon | 0638091182 |
| Is de stageopdracht vertrouwelijk? | | Ja  Nee | Mobiel | 0638091182 |
| Is er sprake van een duo-stage? | | Ja  Nee | | |
| Zo ja, studentnr. / naam duo-stagiair | | N.v.t. | | |

**GEGEVENS STAGEBEDRIJF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Bedrijfsnaam | Gibas Automation  Voornaam | | |
| Postadres | Sluiswachter 20b | | |
|  |  | | |
| Postcode | 3861 SN | Plaats | Nijkerk |
| Land | Nederland | | |
| Bezoekadres | Sluiswachter 20b  Plaar | | |
| Postcode | 3861 SN | Plaats | Nijkerk |
| Land | Nederland  GSM     - | | |
| Telefoon bedrijf | +31(0)88-540 6000 | Email bedrijf | info@gibas.nl |
| Aantal werknemers werkzaam op de vestiging waar de stagiair zal werken | 50 mederwerkers | Website bedrijf | www.gibas.nl |

**GEGEVENS BEDRIJFSBEGELEIDER**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Achternaam | Radstok | Voorletters | | | Sjoerd | Dhr.  Mw. |
| Afdeling | Automation | | | | | |
| Functie | Software Engineer | | | | | |
| Niveau hoogst afgeronde opleiding | | |  | | | |
| LinkedIn-account (indien beschikbaar) | | |  | | | |
| Telefoon | +31 (0) 88 540 60 00 | Mobiel | | N.v.t. | | |
| Email | s.radstok@gibas.nl |  | |  | | |

Gibas , een system integrator gevestigd in Nijkerk heeft een solide positie in de productie industrie. Bouwend vanuit een jarenlange expertise in de metaalverwerkende sector is een brede knowhow ontwikkeld in meerdere branches. Gibas verstevigt zo haar positie als een leverancier van totaaloplossingen.

Van gerobotiseerde machinebeladingen tot aan assemblage automatiseringen wordt maatwerk equipment vanuit een krachtige en engineering geleverd. Er wordt onder andere integratie gedaan met merken als Fanuc Robotics, Universal Robots, Robotiq en Siemens.

**Bedrijfsdetails**

Website

<http://www.gibas.nl>

Hoofdkantoor

Nijkerk

Bedrijfsgrootte

50 medewerkers

Specialismen

Robotoplossingen,

Machinebeladingen,

Engineering,

Speciaalmachinebouw

Productie automatisering,

Cobots, Universal Robots,

Mobile Industrial Robots en

Robotiq

# De Stageopdracht

Gibas maakt o.a. gebruik van Universal Robots industriële robotarmen , daarbij levert Gibas een Festo Drive als extra as in combinatie met een UR. Deze festo drive kan via een Add-On programma van URCAPS toegevoegd worden. Er is een versie van deze software gemaakt alleen toont deze kuren. Het is aan de student om of het bestaande programma te verbeteren of een compleet nieuwe Add-On schrijven voor de URCAPS.

1. Leren Communiceren, Steehouder c.s, Noordhoff Uitgevers, ISBN 978-90-01-54702-8 (of EAN 9789001788926)

   Hoofdstuk 7’ (of 8 nieuwste druk) heeft betrekking op het maken van een rapport/scriptie. [↑](#footnote-ref-1)