Aperçu de l'analyse

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aperçu

Saisie : Évaluation :

Validation:

Nathanael TEXIER

Nathanael TEXIER

Statut:

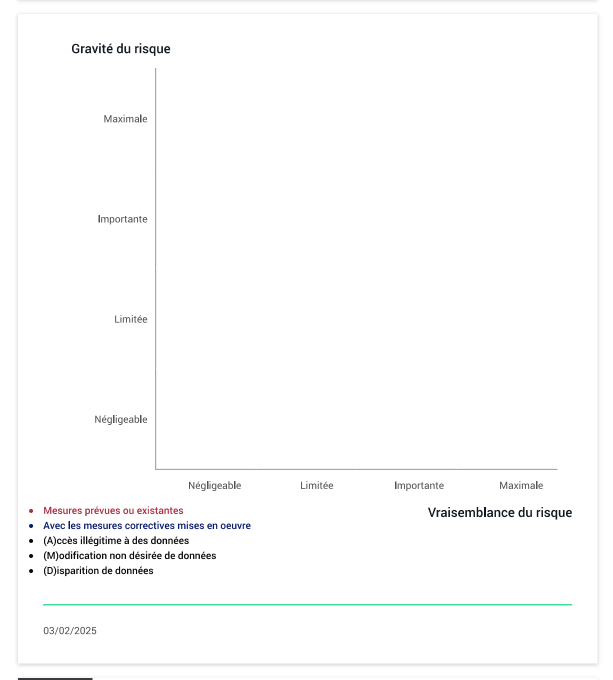
En cours

Nathanael TEXIER

15%

Validation

Cartographie des risques



Validation Plan d'action

Vue d'ensemble

т ппогрез гониантенциих

Finalités
Fondement
Données adéquates
Données exactes
Durée de conservation
Information des personnes
Recueil du consentement
Droit d'accès et à la portabilité
Droit de rectification et
d'effacement

Droit de limitation et d'opposition

Sous-traitance Transferts Mesures existantes ou prevues

Risques

Accès illégitime à des données Modification non désirée de données Disparition de données

> Mesures Améliorables Mesures Acceptables

Principes fondamentaux

Aucun plan d'action enregistré.

Mesures existantes ou prévues

Aucun plan d'action enregistré.

Risques

Aucun plan d'action enregistré.



Validation

Avis du DPD et des personnes concernées

Aucune information à afficher.



Contexte

Vue d'ensemble

Quel est le traitement qui fait l'objet de l'étude ?

L'impression de CNI fait l'objet de traitement de données tels que le nom, prénom, date de naissance, l'adresse, la photo qui sont collecter et enregistrer mais doivent être conserver

Quelles sont les responsabilités liées au traitement?

Les responsable liées au traitement sont, le ministère de l'intérieur et l'ANTS, et en sous-traitants les prestataires inforamtique qui gère l'infrastructure numérique (en respectant le rgpd) & le personnel fourrnissant les sécurités cyber pour protéger les données

Quels sont les référentiels applicables?

Les référentiels applicables au traitement de la CNI inclus:

- се кори
- La loi & libérté de l'inforamtique
- Les recommandations de la CNIL
- Les certicications de protection des données

Conformement au articles 40 & 42 du RGPD



Contexte

Données, processus et supports

Quelles sont les données traitées ?

Nom

Prénoms

Date & lieu de naissance

Sexe

Taille

Nationalité

Domicile & ou résidence

Photographie

Numéro de la carte

Comment le cycle de vie des données se déroule-t-il (description fonctionnelle) ?

- 1) Collecte des données
- 2) Enregistrement & traitement
- 3) Utilisation
- 4) Conservation
- 5) Archivage

Quels sont les supports des données ?

Les données sont enregistrées dans le TES (titre électronique sécurisés) une base de données qui regroupe les informations à la délivrance & renouvellement de la CNI

La CNI contient une puce élétronique qui stocke nos données

Et le support papier avec informations et pièces justificatives lors de la demande de CNI (qui peuvent être conservées)



Principes fondamentaux

Proportionnalité et nécessité

Les finalités du traitement sont-elles déterminées, explicites et légitimes ?

La CNI est déterminés, explicites et légitimes car elles incluent:

- -Délivrance et renouvellement des CNI (assure production et gestion)
- Prévention fraude et usurpation identité (renforcer sécurité des titres identité
- -Identification électronique: permet aux titulaires de la CNI et s'identifier électroniquement

Quel(s) est(sont) les fondement(s) qui rend(ent) votre traitement licite?

Obligation légale, traitement nécessaire pour respecter une obligation à laquelle les responsable sont soumis. Code civil & ou code sécurité intérieur

Mission intérêt public : nécessaire à l'exécution d'une mission d'intérêt public relevant de l'exercice de l'autorité publique

Les données collectées sont-elles adéquates, pertinentes et limitées à ce qui est

mácacacina au ramard das finalitás naur lasmuellas allas asut traitása /minimisation das

necessaire au regard des finances pour lesquenes enes sont traitées (minimisation des données) ?

Oui elles sont adéquates, pertinentes et limitées à ce qui est nécessaire pour établir & vérifier l'identité des citoyens.

Ces données sont nécessaires pour garantir la sécurité et l'authenticité, prévenir la fraude ou l'usurpation

Les données sont-elles exactes et tenues à jour ?

Oui les données collecter de la CNI sont exacte et tenu d'être mise à jour par le citoyens. Les informations fournies sont vérifiées et enregistrées dans le fichier TES

Quelle est la durée de conservation des données ?

La durée de conservation des données est de 15ans pour un adulte, et 10 pour un mineur Traces des donners d'enregistrement & événements: conserver 3ans conformément à l'article 5



Principes fondamentaux

Mesures protectrices des droits

Comment les personnes concernées sont-elles informées à propos du traitement ?

Au moment de la collecte des données: demande ou renouvellement

Via des documents ou sites officiel

Si applicable, comment le consentement des personnes concernées est-il obtenu ?

Pour la CNI, le consentement n'est généralement pas requis. Ce traitement repose sur des bases légales telles que l'obligation légale et la mission d'intérêt public

Comment les personnes concernées peuvent-elles exercer leurs droit d'accès et droit à la portabilité ?

Les personnes concernées ont le droit d'exercer leurs droits: Droit d'accès:

- Par demande formelle
- Informations fournies
- Délai de réponse

Droit à la portabilité

- Demande de portabilité
- Utilisation des données
- Procédure

Comment les personnes concernées peuvent-elles exercer leurs droit de rectification et droit à l'effacement (droit à l'oubli) ?

Soumettre une demande pour le droit de rectification (formulaire, courrier ou mail). Les personnes concerner peuvent exercer leurs droits d'effacement des données personnelles de par la loi.

Loi informatique & libérté; n°78-17

Comment les personnes concernées peuvent-elles exercer leurs droit de limitation et droit d'opposition ?

Droit de limitation, demande de gel des données personnelle à l'organisme & ou procédure pour cesser l'utilisation et la conservation de celle-ci

Droit d'opposition; demande d'arrêt du traitement, citoyens pouvant s'opposer à ce que ces données soit utilisé

Procédure: l'organisme doit cesser de traiter les données (droits et libertés de la personne)

Les obligations des sous-traitants sont-elles clairement définies et contractualisées ?

Le sous-traitant doit exécuter les travaux qui lui sont fourni, ainsi que le devoir de conseil et d'information. Le sous-traitant doit garder les données confidenciel, dans le respect des normes et réglementations dans le cadre du RGPD

En cas de transfert de données en dehors de l'Union européenne, les données sont-

elles protegees de manière equivalente ?



Risques

Mesures existantes ou prévues

Aucune information à afficher.



Risques

Accès illégitime à des données

Quels pourraient être les principaux impacts sur les personnes concernées si le risque se produisait ?

Quelles sont les principales menaces qui pourraient permettre la réalisation du risque

Quelles sources de risques pourraient-elles en être à l'origine ?

Quelles sont les mesures initiales, parmi celles identifiées, qui contribuent à traiter le risque ?

Comment estimez-vous la gravité du risque, notamment en fonction des impacts potentiels et des mesures prévues ?

Comment estimez-vous la vraisemblance du risque, notamment au regard des menaces, des sources de risques et des mesures prévues ?



Risques

Modification non désirées de données

Quels pourraient être les principaux impacts sur les personnes concernées si le risque se produisait ?

Quelles sont les principales menaces qui pourraient permettre la réalisation du risque ?

Quelles sources de risques pourraient-elles en être à l'origine ?

Quelles sont les mesures, parmi celles identifiées, qui contribuent à traiter le risque ?

Comment estimez-vous la gravité du risque, notamment en fonction des impacts potentiels et des mesures prévues ?

Comment estimez-vous la vraisemblance du risque, notamment au regard des menaces, des sources de risques et des mesures prévues ?



Risques

Disparition de données

Quels pourraient être les principaux impacts sur les personnes concernées si le risque se produisait ?

Quelles sont les principales menaces qui pourraient permettre la réalisation du risque

Ouallas courses da risquas nourraient-elles en être à l'origine ?

quenes sources de risques pourraient-enes en etre a rongine :

Quelles sont les mesures, parmi celles identifiées, qui contribuent à traiter le risque ? Comment estimez-vous la gravité du risque, notamment en fonction des impacts potentiels et des mesures prévues ?

Comment estimez-vous la vraisemblance du risque, notamment au regard des menaces, des sources de risques et des mesures prévues ?



Risques

Vue d'ensemble des risques

| Impacts potentiels | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Menaces | |
| Sources | Accès illégitime à des données |
| Mesures | |
| | Modification non désirées de données |
| | |
| | Disparition de données |
| | |
| | |
| | |