

 <b>Centrale Nucléaire de Tihange</b>	<b>CARE</b>  <b>DOCUMENT AUXILIAIRE</b>	Code Clas. (Réf)	<b>FOLDER PPA/1</b>															
		Type	N° SAP	Part	Version													
		ZNO	10010448979	000	S 02													
		Date	14/08/2018															
<b>DESCRIPTION (Titre court max 40 caractères) :</b> <b>DEMARCHES HABILITATION SOCIETES</b>		Applicable à			Site													
		Suivi AQ			NON													
		Procédure à utiliser pas à pas			NA													
		Procédure à utiliser en référence			NA													
		Procédure pour information			NA													
<b>Titre long :</b> <b>DEMARCHES A SUIVRE PAR LES EEX POUR POUVOIR HABILITER UNE SOCIETE BELGE OU ETRANGERE</b>																		
N° de classement : X3.AD0153		Editeur : BECT CARE PP Prot Phys & Accès																
DocMgtService : Documents CNT CARE		Original : Voir DocMgtService ou SAP DMS																
D/d : GFN/vkc		Séquence de travail : 01 - Aucun																
Code du Doc Type : 0423 - Support Présentation		Business processus : 7.3.07 - Communication NUC																
Nombre de pages (texte-figures-annexes intégrées) : 2		Nombre de pages annexes non intégrées																
<b>Document(s) Associé(s) :</b> PROT/00/012		ZST.10001452531.000																
<b>GRILLE DE DIFFUSION – LIEUX DE CLASSEMENT (version 01-2015)</b>																		
<b>MAITRES ET CONTROLES</b>			SIMU	DCE	S	T1	T2	T3	<b>AUTRES CLASSEMENTS</b>			SIMU	DCE	S	T1	T2	T3	
OPR	Salle de commande principale								CARE	Archives Sécurité								
	Salle de commande BUS/Panneau de repli									CARE SRP Logis.: local décontamination (via TA SRP)								
	Salle de commande TEL									CARE SRP Logis. : hôpitaux CHRH / CHU (via TA SRP)								
	Salle de commande TEG									CARE SRP : EPI - Hors Zone (via TA SRP)								
	Salle de commande TDS									CARE SRP : CARA / VRP (via TA SRP)								
	Centre opérationnel de tranche COT <input type="checkbox"/> via CARE NS <input type="checkbox"/> via OPR									CARE SRP : sortie matériel (via TA SRP)								
	Centre opérationnel COS <input type="checkbox"/> via CARE NS <input type="checkbox"/> via Filings									CARE PPA (accès)				1				
	OPS Support Essais									CARE SRP Méthodes (Site)								
	OPC Chimie									OPR	Bâtiment DE (piscine désactivation)							
	OPC Chimie Labo HZ										PPM	PPM/QA						
	OPC Chimie Labo Z								LTO	LTO (secrétariat)								
	OPD Déchets (local Brigadier)									ENG	ENG (secrétariat)							
	Salle de commande principale SIMU (SFS)								MNT		Electricité/Instrumentation (calculateurs)							
	Salle de commande secondaire SIMU (SMF)																	
	Salle de cours (Fermi)																	
Poste Instructeurs																		
OPR Centralisé (formateurs) AR22																		
FUEL	FUEL (local Archives)																	
	FUEL (piscine)																	
MNT	Historique/Ordonnancement																	
	CARE SRP Logis.: class. réf. - (via TA SRP)																	
CARE	CARE SRP Interv.: class. réf. HZ - (via TA SRP)																	
	CARE SRP Interv.: local RP Z - (via TA SRP)																	
<b>DIFFUSION ELECTRONIQUE (SAP DMS)</b>																		
GODFRIN P.																		
<b>AVANT SON UTILISATION, TOUJOURS VERIFIER QU'IL S'AGIT DE LA DERNIERE VERSION APPROUVEE</b>																		
GODFRIN P.		BOSCHINI Ch		BONTEMPS S..		Révision partielle												
Auteur(s)		Réviseur(s)		Vérificateur(s)		Approbateur(s)		Pages révisées										

## ANNEXE 0 : HISTORIQUE ET JUSTIFICATION DES MODIFICATIONS

Version	Date	Justification
S 00	01/02/2014	Enregistrement du folder en SAP.
S 01	24/05/2016	Mise à jour complète et réarrangement de la présentation + changement des adresses mails et logo suite passage à ENGIE.
S 02	Version actuelle	Modification du processus d'attestation de sécurité.

# Démarche pour habilitier votre société belge ou étrangère

## Prérequis aux démarches

### IMPORTANT

ENGIE Electrabel ne peut pas faire les demandes d'habilitations pour les agents des sociétés extérieures.

Elles doivent donc s'habilitier en tant que société et faire les demandes d'habilitation de sécurité ou d'attestation de sécurité de leurs agents. C'est également valable pour les indépendants. Toutefois, une attestation de sécurité peut être demandée à l'Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire (AFCN) pour maximum 1 an non renouvelable sauf si une demande d'habilitation est introduite parallèlement. Passé ce délai, l'accès à la CNT ne sera plus possible avant 3 ans !

**Cette demande doit obligatoirement être faite par un officier de sécurité nommé et reconnu.**

### Références légales

- Arrêté Royal du 17 Octobre 2011 sur la protection physique des matières et installations nucléaires AR Sécurité Physique.
- Arrêté Royal du 17 Octobre 2011 sur la classification et la définition des zones de sécurité dans les installations nucléaires et des transports nucléaires AR Zones de sécurité.
- Arrêté Royal du 17 Octobre 2011 sur les certificats de sécurité pour le secteur nucléaire et réglementer l'accès aux zones de sécurité, de matières nucléaires ou des documents nucléaires dans certaines circonstances AR Certificats de sécurité.
- Arrêté Royal du 17 Octobre 2011 sur la décision instituant la catégorisation et la protection des documents nucléaires AR Protection des Documents nucléaires.

	Validité	Délai d'obtention
<b>Pour un belge</b>		
Attestation de sécurité	1 an**	+/- 3 semaines*
Habilitation de sécurité	5 ans	+/- 8 à 9 mois*
<b>Pour un étranger</b>		
Habilitation de sécurité	Varie selon le pays et peut être réduite par l'AFCN	Varie selon le pays
Autorisation d'accès si pas d'habilitation de sécurité	1 an non renouvelable**	6 à 8 semaines avant l'entrée sur site
*Les délais sont indicatifs et peuvent augmenter en fonction de l'enquête réalisée par les Autorités. ** Le délai peut être prolongé si une demande d'habilitation est en cours.		

## Démarches pour une société belge

1. **Prenez contact avec l'ANS**  
Rue des Petits Carmes 15  
1000 Bruxelles  
Tél: 02/501.45.42  
Fax: 02/501.45.96  
Email : [nvo-ans@diplobel.fed.be](mailto:nvo-ans@diplobel.fed.be)  
[http://diplomatie.belgium.be/fr/sur\\_organisation/organigramme\\_et\\_structure/nvo/](http://diplomatie.belgium.be/fr/sur_organisation/organigramme_et_structure/nvo/)
2. Informez-les de votre intention d'habilitier votre société et de désigner un officier de sécurité.
3. L'ANS vous envoie des documents à compléter (Phase 1)
5. Dans ces documents, l'ANS vous demande de justifier la nécessité d'habilitier votre personnel et votre société.  
Contactez la CNT, via la boîte mail : [contractormanagementcnt@engie.com](mailto:contractormanagementcnt@engie.com), afin que l'on vous transmette une lettre type confirmant la nécessité de cette habilitation.
6. Compléter ces documents et retournez-les à l'ANS.
7. L'ANS analyse votre demande (cela peut prendre plusieurs mois).  
Dès que vous avez reçu l'accord de l'ANS et que votre officier de sécurité est autorisé à faire des demandes d'habilitation ou d'attestation de sécurité, nous pouvons vous aider en vous montrant comment réaliser les démarches en envoyant un mail à la boîte [cnt.acces@engie.com](mailto:cnt.acces@engie.com)

## Démarches pour une société étrangère

Vous devez vous renseigner auprès des Ministères ou organisations ayant une relation avec la Sûreté d'Etat de votre pays. Les démarches peuvent être longues selon les pays.

Il est toutefois possible de demander une autorisation d'accès à l'Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire (AFCN), mais la validité est de maximum 1 an non renouvelable. Passé ce délai, la personne ne pourra plus accéder à la CNT avant 3 ans !

Cette autorisation d'accès doit être demandée par la CNT, il faut alors vous munir de preuves justificatives telles que :

- autorisation d'accès dûment complétée
- extrait de casier judiciaire **datant de moins de 3 mois** (si accès hors zone)
- si accès en zone contrôlée : dosimétrie sur 12 mois glissant sur un document de la société (adresse complète + logo + date + signature)
- Déclaration sur l'honneur + lettre de l'officier de sécurité attestant avoir déposé un dossier d'habilitation pour l'article 13 §2b

Si question, vous pouvez contacter : [cnt.acces@engie.com](mailto:cnt.acces@engie.com)

Si la personne étrangère est habilitée :

- Fournir la preuve d'habilitation étrangère de sécurité via l'officier de sécurité de la société min 6 semaines avant l'arrivée.
- ENGIE Electrabel demandera une reconnaissance à l'AFCN.
- Si une reconnaissance est confirmée, l'AFCN pourrait réduire la validité de l'habilitation du pays d'origine.

# DÉMARCHE POUR HABILITER VOTRE SOCIÉTÉ BELGE OU ÉTRANGÈRE

## Niveaux d'habilitation requis:

Depuis le 1er juillet 2013, toutes les personnes devant accéder au périmètre externe (P2 = périmètre technique autour des unités) de la centrale nucléaire de Tihange doivent être habilitées ou attestés. Les démarches pour l'habilitation et l'attestation sont payantes.

De plus amples informations sont disponibles :

Tél : + 32 (0)85 / 24 79 28 ou 30 74

Site Internet :

[www.engie-electrabel.be/fr/fournisseurs/conditions/production#tabs-2](http://www.engie-electrabel.be/fr/fournisseurs/conditions/production#tabs-2)

Périmètres		Niveau d'habilitation exigé
P1	Centre de Formation Nucléaire(CFN), bâtiment Administratif (BAD) et hall du Bâtiment de contrôles des Accès (BCA)	NA
P2	Bâtiment des Entreprises Extérieures (BEE) + extérieur des unités	Confidentiel
P3	Bâtiment des unités (Hors Zone)	Confidentiel
P3 Nuc	<u>sauf</u> piscine de Ti2	Confidentiel
P3 Nuc	piscine de Ti2 (MOX)	Secret
P4	Salle des Alarmes du BCA	Secret
P4	les 3 Salles de Commande de 1 <sup>er</sup> et 2 <sup>ème</sup> niveau	Secret
P4	Les BUS techniques et SUR E	Secret

Editeur responsable : Denis Cornu - Avenue de l'Industrie, 1 - 4500 Tihange



Folder non exhaustif issu de procédures complexes

Réf.: ZNO.10010448979.000.02 – Date : 14/08/2018 – Editeur : BECT CARE PP Prot Phys & Accès

Suggestions d'améliorations : [pascale.godfrin@engie.com](mailto:pascale.godfrin@engie.com)

Centrale nucléaire de Tihange  
Département Care  
Service Sûreté Nucléaire  
Protection Physique et Accès  
[cnt.acces@engie.com](mailto:cnt.acces@engie.com)  
Tél. : +32. (0) 85/24.34.88 ou Fax : +32 (0) 85/24.34.87

