

Manuel partie commune

Table des matières

1.	Page d'accueil	3
	Se connecter à l'application	
N	lavigateur Chrome	4
N	lavigateur Firefox	6
3.	Mot de passe oublié?	7
S	aisi d'un pseudo	7
S	aisi d'un email	10
4.	Création d'un compte	11
Con	npte académique	14
С	ompte académique interne	17
С	ompte académique externe	19
С	ompte industriel	21
Compte administrateur local		24
Con	nnte administrateur national	. 24

Page d'accueil

Tous les champs avec une * sont des champs obligatoires

https://www.renatech.org/projet/





(*)Champs obligatoires Formulaire Renatech, version 4.7 du 27 juillet 2015

Webmaster

Pour lire les textes cachés, il suffit de passer la souris sur «...la suite... »

Bienvenue sur le site web RENATECH des grandes centrales de technologie du CNRS

Le réseau d'infrastructures académiques de micro− et nanofabrication national « RENATECH » comprend 6 centrales de technologies localisées à Lille, Orsay, Marcoussis, Besançon Grenoble et Toulouse, c'est-à-dire dans 5 Régions différentes. Ces infrastructures représentent au total 7000 m2 de salle blanche et 125 M€ d'équipements technologiques. …la suite …

Elles sont opérées par 140 ingénieurs et techniciens et permettent d'assurer un service de micro- ou nanofabrication (chercheurs ou ingénieurs) académiques ou industriels répartis sur le territoire national. Les activités de micro- et nanofabrication sont effectuées régionalement et la gestion des activités de réseau est assurée par le CNRS.

Grâce à l'aide du MESR et de l'ANR depuis 2003, les centrales du réseau RENATECH ont bénéficié d'un plan de mise à niveau de leurs infrastructures (le programme « RTB » en partenariat avec le CEA-Leti).

Le réseau s'attache à ...la suite ...

(I) améliorer la qualité des technologies de micro- et nanofabrication, en se dotant d'équipements et de savoir-faire compétitifs au plan international, (II) offrir un service de micro- et nanofabrication à l'ensemble de la communauté d'utilisateurs scientifiques et industriels (III) mener une stratégie d'acquisition d'équipements coordonnée au plan national (IV) promouvoir et démocratiser l'utilisation des technologies de micro- et nanofabrication.

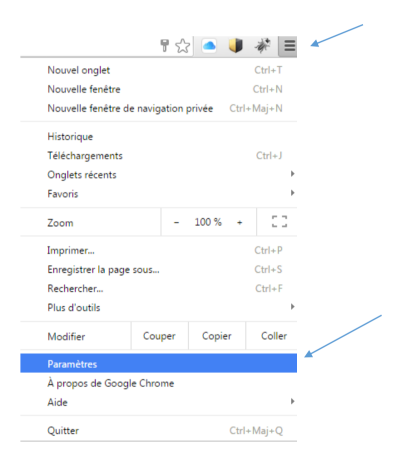
Se connecter à l'application



Pour éviter d'avoir à retaper son mot de passe à chaque fois, on peut le mémoriser dans le navigateur, cas pour 2 navigateurs différents.

Navigateur Chrome

Il faut aller dans paramètres



Paramètres avancés



Vérifiez que les 2 cases « Activer la saisie automatique » et « Proposer d'enregistrer mes mots de passe » soient cochées

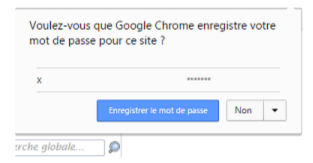
Mots de passe et formulaires

Activer la saisie automatique pour remplir les formulaires Web en un simple clic

Gérer les paramètres de saisie automatique

Proposer d'enregistrer mes mots de passe Web Gérer les mots de passe

Il suffit de répondre sur Enregistrer votre mot de passe pour ce site

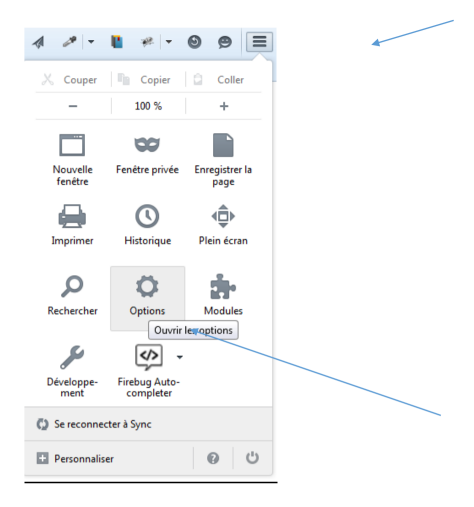


Et de double cliquer dans le champ mot de passe et sélectionnez X

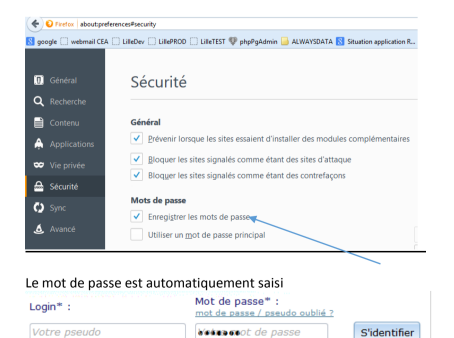


Puis de cliquer sur S'identifier

Il faut vérifier dans Options



Onglet sécurité, vérifier que la case « Enregistrer les mots de passe » soit coché

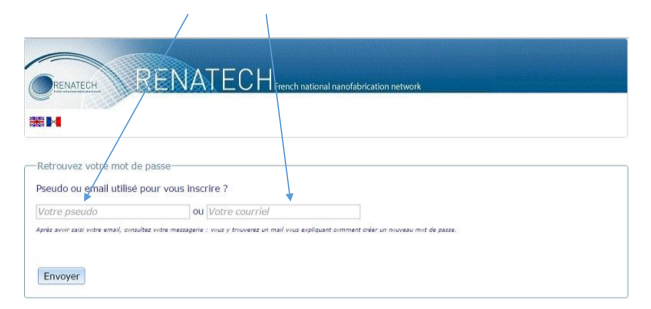


Saisir le login et cliquer sur

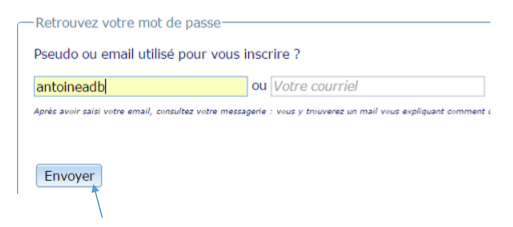
Mot de passe oublié?



Renseignez les champs pseudo ou courriel



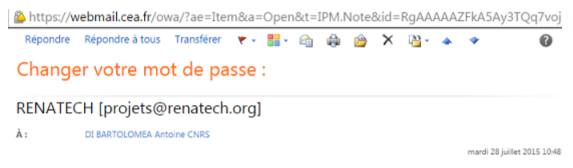
Saisie d'un pseudo



Puis cliquez sur Envoyer



Email reçu



Vous recevez ce courriel suite à votre demande de récupération de votre mot de passe, lors de votre prochaine connexion sur le site, sur chaque pseudo il vous sera demandé de changer le mot de passe Votre pseudo : antoineadb

Votre mot de passe : h9Kf2Ar5N

Pour des raisons de sécurité l'application vous oblige à changer le mot de passe envoyé par email



-Changer votre mot de passe-

Saisir le nouveau mot de passe :

Confirmer le mot de passe :

S'identifier



Reconnexion avec le nouveau mot de passe





Dans le cas où l'email n'a été entré que sur un seul compte la procédure est identique à précédemment

Cas ou le même email appartient à plusieurs comptes



La procédure vous demande de spécifier le pseudo



Sélectionnez le pseudo et poursuivez la procédure comme précédemment

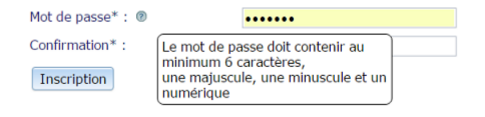
Création d'un compte



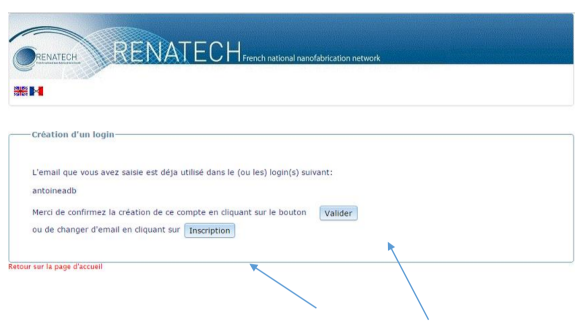


Cliquez sur « Inscription »





Renseignez les différents champs, en tenant compte des contraintes pour le mot de passe Cas ou l'email a déjà été affecté à un compte



Cliquez sur valider pour confirmer la création du compte ou Inscription pour changer d'adresse email

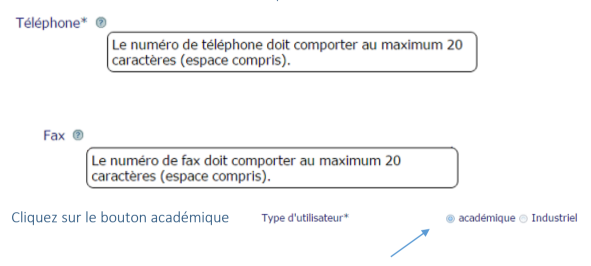


Saisir le code Catcha puis cliquez sur Vérifier





Contrainte sur le n° de fax et le n° de téléphone





Si vous quittez l'application à ce stade, lors d'un prochain login avec l'identifiant et le mot de passe créé plus haut vous aurez cet écran



Vous n'avez pas complété le formulaire!

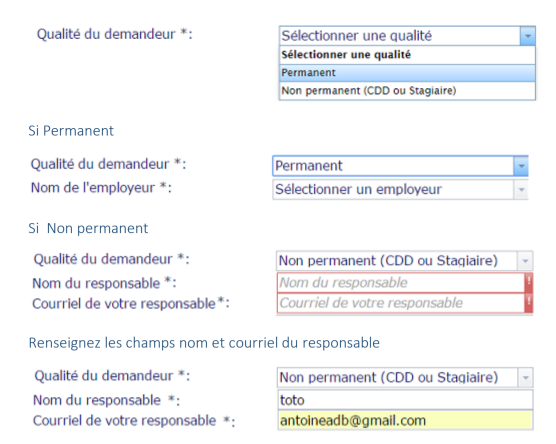
Nom *:			
Prénom *:			
Nom de l'entreprise/Laboratoire *:			
Adresse *:			
Code postal *:			
Ville *:			
Pays *:	Sélectionner un pays	÷	
Téléphone *: ®			
Fax : ②			
Type d'utilisateur *:	⊚ académique ⊚ Industriel		
*)Champs obligatoires			

Formulaire Renatech, version 4.7 du 27 juillet 2015

Webmaster

Compte académique

Nom *:	Bartoloméo		
Prénom *:	Antoine		
Nom de l'entreprise/Laboratoire *:	Antoine Di Bartoloméo		
Adresse *:	14 rue chancelière		
Code postal *:	38120		
Ville *:	fontanil		
Pays *:	France	+	
Γéléphone *: ፡ ®	+33643542698		
Fax: 🐵			
Гуре d'utilisateur *:	⊚ académique ⊙ Industriel		
Qualité du demandeur *:	Sélectionner une qualité	-	
Nom de l'employeur *:	Sélectionner un employeur	-	
Tutelle principale du laboratoire *:	Sélectionner un type de tutelle	-	
Code unité *:	Sélectionner un code unité	-	
Acronyme du laboratoire*:			
Discipline scientifique *:	Sélectionner une discipline scientifiqu	1€ ▼	
*)Champs obligatoires			





S'il y a un ou plusieurs comptes dans l'application avec un email correspondant à l'email que vous avez saisi dans le champ email de votre responsable, alors le ou les comptes ayant cet email seront automatiquement porteurs de tous vos projets, ces comptes recevront une copie de tous les emails que vous recevrez suite aux différentes demandes de projet sur le site

Employeur

Nom de l'employeur *:	Sélectionner un employeur
	Sélectionner un employeur
	CNRS
	CEA
	Ecole d'ingénieur
	Université
	Autres

Sélectionnez un nom de l'employeur dans la liste déroulante, ou autre s'il n'est pas dans la liste

Pour le cas où vous avez sélectionnez Autres il faut préciser l'autre employeur

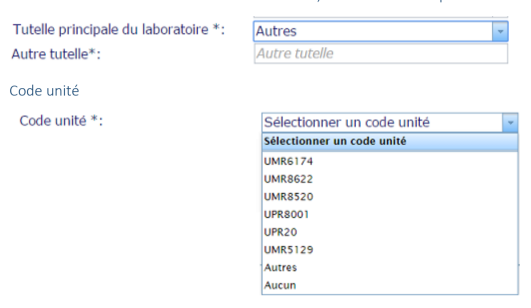
Nom de l'employeur *:	Autres	¥
Autre employeur *:	Autre employeur	1

Tutelle



Sélectionnez une tutelle dans la liste déroulante, ou autre s'il n'est pas dans la liste

Autres



Sélectionnez un code unité dans la liste déroulante, autre s'il n'est pas dans la liste ou aucun si vous n'en avez pas.



Cas particulier si on choisit un code unité dans la liste



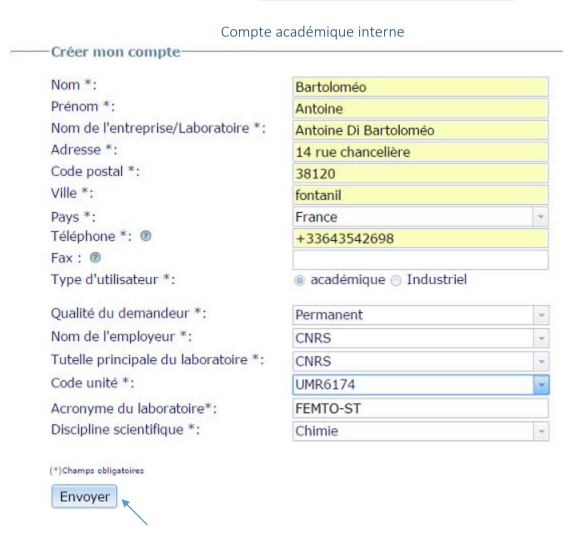
L'acronyme est pré rempli et le champ n'est plus modifiable



Acronyme du laboratoire*:				
Discipline scientifique *:	Sélectionner une discipline scientifique			
	Sélectionner une discipline scientifique			
	Biologie			
	Chimie			
	Science de l'ingénieur			
	Physique			
	Physique nucléaire			
	Science de la terre et de l'astronomie			
	Autres			

Sélectionnez une discipline scientifique dans la liste déroulante, ou autre s'il n'est pas dans la liste

Discipline scientifique *:	Autres	¥
Autre discipline scientifique*:	Autre discipline scientifique	













Projets

Vous venez de rejoindre le site WEB du réseau RENATECH.

Si vous voulez soumettre un projet ou prendre contact avec l'une ou l'ensemble des centrales, merci de cliquez sur Demande de faisabilité

Si vous savez que votre projet est réalisable, cliquez sur Demande de projet

Vous avez déjà soumis votre (vos) projet (s), vous pouvez savoir si votre projet a été accepté /refusé par la centrale en cliquant sur consulter les projets déposés

Vous souhaitez modifier votre profil, veuillez cliquer sur mon compte

Formulaire Renatech, version 4.7 du 27 juillet 2015 Vous êtes connecté comme utilisateur académique de la centrale FEMTO-ST Webmaster

Cas ou on a sélectionné « UMR6174 » dans la liste des codes unités

Email de confirmation d'inscription

Confirmation de votre inscription :

RENATECH [projets@renatech.org]

À: DI BARTOLOMEA Antoine CNRS

mardi 28 juillet 2015 17:00

Madame, Monsieur,

Vous venez de vous inscrire sur le site du réseau RENATECH, vous pouvez désormais déposer une demande de projet aux différentes centrales du réseau et suivre vos demandes en cours.

En vous souhaitant le succès dans vos futurs projets !

Le réseau Renatech.

<u>Informations vous concernant :</u> Votre pseudo : antoineadb10

Courriel: Antoine.DIBARTOLOMEA@cea.fr

Nom : Bartoloméo Prénom : Antoine Adresse : 14 rue chancelière Code postal : 38120 Ville : fontanil Pays : France

Téléphone : +33643542698 Type d'utilisateur : academique Qualité du demandeur : Permanent Nom de l'employeur : CNRS Tutelle principale du laboratoire : CNRS

Code unité : ÛMR6174 Discipline scientifique : Chimie

Retour sur la plateforme Renatech

NB : Vous trouverez en pièce jointe le logo RENATECH.

Si vous réalisez un projet avec l'une des centrales de notre réseau, vous devrez l'insérer dans vos présentations et ajouter dans la partie « acknowledgement » des publications la phrase suivante : « This work was partly supported by the French RENATECH network ».

Merci de ne pas répondre à cette adresse.

Compte académique externe





Confirmation de votre inscription :

RENATECH [projets@renatech.org]

DI BARTOLOMEA Antoine CNRS

mardi 28 juillet 2015 17:09

Madame, Monsieur.

Vous venez de vous inscrire sur le site du réseau RENATECH, vous pouvez désormais déposer une demande de projet aux différentes centrales du réseau et suivre vos demandes en cours.

En vous souhaitant le succès dans vos futurs projets !

Le réseau Renatech

Informations yous concernant: Votre pseudo : antoineadb10

Courriel: Antoine.DIBARTOLOMEA@cea.fr

Nom: Bartoloméo Prénom : Antoine Adresse : 14 rue chancelière Code postal : 38120 Ville : fontanil Pays : France

Téléphone: +33643542698 Type d'utilisateur : academique Nom de votre responsable: Antoine

Courriel de votre responsable : antoineadb@gmail.com Autre code unité : autres code unité

Qualité du demandeur : Non permanent (CDD ou Stagiaire)

Nom de l'employeur : CNRS

Tutelle principale du laboratoire : CNRS Discipline scientifique : Physique nucléaire

Retour sur la plateforme Renatech

NB : Vous trouverez en pièce jointe le logo RENATECH.

Si vous réalisez un projet avec l'une des centrales de notre réseau, vous devrez l'insérer dans vos présentations et ajouter dans la partie « acknowledgement » des publications la phrase suivante : « This work was partly supported by the French RENATECH network »

Merci de ne pas répondre à cette adresse.

Email du responsable



Madame, Monsieur,

Ce courriel vous est adressé suite à l'inscription de Bartoloméo sur le site du réseau Renatech.

Suite à cette inscription, il peut désormais déposer une demande de projet aux différentes centrales du réseau et suivre une demande en

En tant que responsable de Bartoloméo, vous serez systématiquement en copie des demandes de projet qui seront réalisées sur notre site.

N'hésitez pas à nous contacter pour toute question ou information que vous jugez nécessaire.

Sincères salutations,

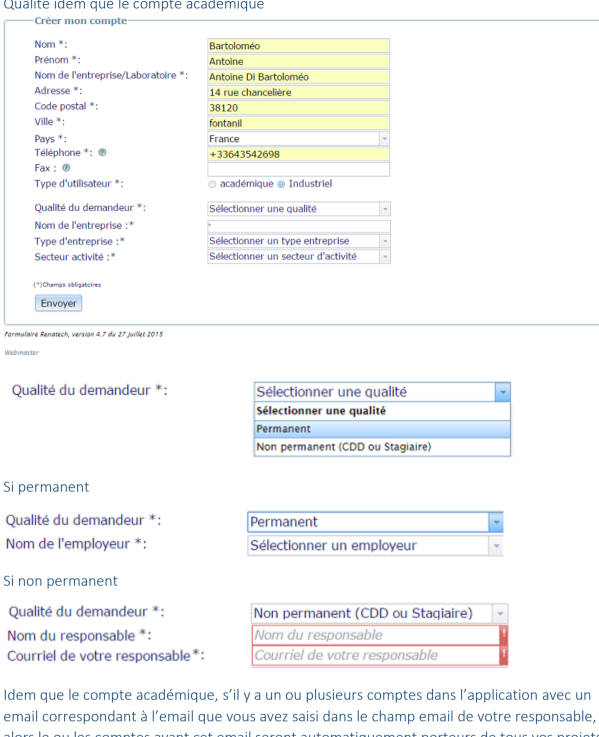
Le réseau RENATECH

Retour sur la plateforme Renatech

Merci de ne pas répondre à cette adresse.

Compte industriel

Qualité idem que le compte académique





alors le ou les comptes ayant cet email seront automatiquement porteurs de tous vos projets, ces comptes recevront une copie de tous les emails que vous recevrez suite aux différentes demandes de projet sur le site

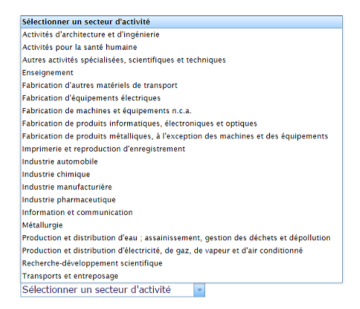
Nom de l'entreprise → champs obligatoire valeur par défaut= *

Nom de l'entreprise :* Nom de l'entreprise :* Nom de l'entreprise

Type d'entreprise



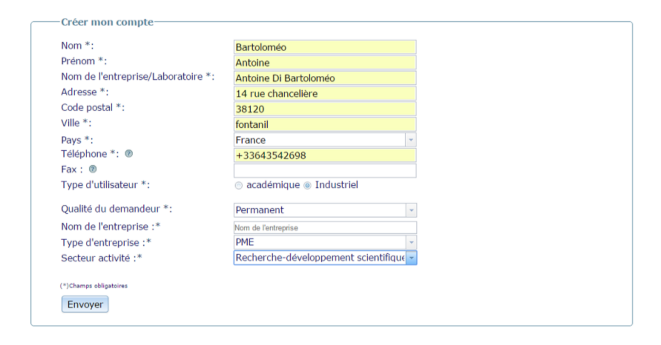
Secteur d'activité



Secteur activité :*

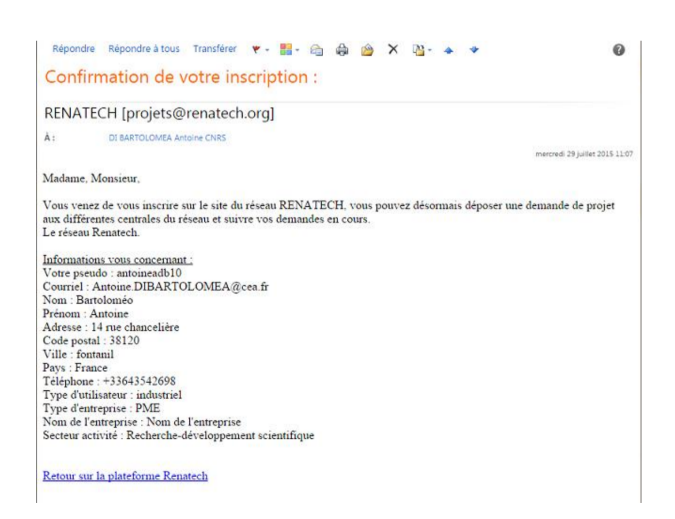
Secteur activité:*

Recherche-développement scientifique





Email de confirmation d'inscription est similaire à un compte académique



Ainsi que l'email du responsable est identique à celui du compte académique si vous aviez opté pour une qualité « Non Permanent (CDD ou stagiaire)» et saisi un nom et un email de responsable



Madame, Monsieur,

Ce courriel vous est adressé suite à l'inscription de Bartoloméo sur le site du réseau Renatech.

Suite à cette inscription, il peut désormais déposer une demande de projet aux différentes centrales du réseau et suivre une demande en cours.

En tant que responsable de Bartoloméo, vous serez systématiquement en copie des demandes de projet qui seront réalisées sur notre site.

N'hésitez pas à nous contacter pour toute question ou information que vous jugez nécessaire.

Sincères salutations,

Le réseau RENATECH

Retour sur la plateforme Renatech

Merci de ne pas répondre à cette adresse.

Compte administrateur local

On ne peut pas créer de compte administrateur national, ces comptes ont été implémentés en base de données par l'administrateur système au moment de la création de l'application, il est possible néanmoins de changer le type utilisateur et de passer administrateur local d'une centrale à partir d'un compte administrateur national.

La différence entre un compte utilisateur (académique interne, académique externe ou industriel) se fait essentiellement dans les droits d'accès aux projets, la possibilité de changer le statut des projets et de nombreuses autres fonctionnalités dont la portée est essentiellement sur la centrale gérée par l'administrateur local

Détail des menus par la suite

Compte administrateur national

On ne peut pas créer de compte administrateur national, ces comptes ont été implémentés en base de données par l'administrateur système de l'application au moment de la création de l'application

La différence entre un compte administrateur local et national se fait essentiellement sur des fonctionnalités dont la portée est nationale et concerne donc toutes les centrales