

# Déclarer son installation Beem auprès d'Enedis



# C'est parti !

1

The screenshot shows the 'Choisir mon type de demande' (Choose my type of request) form on the Enedis website. The form is titled 'Choisir mon type de demande' and has two main sections: 'Raccordement' (Connection) and 'Modification ou suppression de mon branchement électrique' (Modification or removal of my electrical wiring). Under 'Raccordement', there are two options: 'Nouveau raccordement en consommation' (New connection for consumption) and 'Production d'électricité dont augmentation de puissance' (Production of electricity including power increase). The second option is highlighted with a blue border. Under 'Modification ou suppression de mon branchement électrique', there are three options: 'Déplacement ou suppression de mon branchement électrique' (Move or remove my electrical wiring), 'Déplacement de mon compteur / disjoncteur' (Move my meter / circuit breaker), and 'Modification de ma puissance électrique' (Change my electrical power). A 'Commencer' (Start) button is at the bottom of the form.

Sélectionnez "Production d'électricité dont augmentation de puissance"

Puis cliquez sur : Commencer

2

The screenshot shows the 'Création d'une nouvelle demande de prestation liée au raccordement <= 36 kVa' (Creation of a new request for a service related to connection <= 36 kVa) page on the Enedis website. The page has a sidebar with 'Espace Client' (Client Space) and a main content area. The main content area has a section titled 'Simulation Ter@' (Simulation Ter@) with a button 'Simulation Ter@'. Below this is a section titled 'Démarrer une nouvelle demande en ligne' (Start a new request online) with a text input field for 'Veuillez nous indiquer la commune où se trouvera votre projet:' (Please indicate the commune where your project will be located) and a dropdown menu showing 'NANTES ( 44000 )'. A 'Démarrer la demande' (Start the request) button is at the bottom.

Inscrivez votre code postal et sélectionnez votre commune pour démarrer la demande

3

The screenshot shows the 'Création d'une nouvelle demande de prestation liée au raccordement <= 36 kVa' (Creation of a new request for a service related to connection <= 36 kVa) page on the Enedis website, step 3. The page has a sidebar with 'Espace Client' (Client Space) and a main content area. The main content area has a section titled 'Demande N° 2517C5E793528' (Request N° 2517C5E793528) and a section titled 'VOUS COLLECTEZ CETTE DEMANDE EN TANT QUE :' (You collect this request as :). There are three radio buttons: 'Bénéficiaire du projet' (Project beneficiary), 'Mandataire' (Mandataire), and 'Tiers autorisé' (Authorized third party). The 'Bénéficiaire du projet' option is selected. A 'Suivant' (Next) button is at the bottom.

Sélectionnez " Bénéficiaire du projet "



4

connect-racco.enedis.fr

BEEM ENERGY Pierre-Emmanuel Roger | Déconnexion | Espace client | FAQ | Documentation | Trouver un contact | Signaler un problème

**Espace Client**  
 Consulter vos actions (14)  
 Consulter les demandes  
**Ajouter une demande**  
 Gérer mon compte  
 Mes informations de connexion  
 Associer une demande  
 Me déconnecter

**Création d'une nouvelle demande de prestation liée au raccordement <= 36 kVa**

RACCORDER MODIFIER ou SUPPRIMER AUTO CONSOMMATION TOTALE AUGMENTATION PUISSANCE OAPV

Demande N° 2517C5E793528

**PRÉCISIONS TECHNIQUES DE VOTRE PROJET**

Nature de votre projet\* : Déclarer une installation d'autoconsommation ⓘ

Le choix de l'autoconsommation totale implique qu'il y ait un raccordement consommation déjà existant ou en cours pour le site.

**INFORMATIONS SUR LE RACCORDEMENT CONSOMMATION EXISTANT**

Numéro du PDL (point de livraison)\* : ⓘ

Précédent Suivant

Numéro de PDL : Référence sur 14 chiffres à relever sur la dernière facture de consommation d'électricité; pour une option de vente en totalité ou une CACSI, si la puissance souscrite est supérieure à 36 kVA indiquer le n° PRM.

Nature de votre projet : Sélectionnez " Déclarer une installation d'autoconsommation "

5

connect-racco.enedis.fr

BEEM ENERGY Pierre-Emmanuel Roger | Déconnexion | Espace client | FAQ | Documentation | Trouver un contact | Signaler un problème

**Espace Client**  
 Consulter vos actions (14)  
 Consulter les demandes  
**Ajouter une demande**  
 Gérer mon compte  
 Mes informations de connexion  
 Associer une demande  
 Me déconnecter

**Création d'une nouvelle demande de prestation liée au raccordement <= 36 kVa**

RACCORDER MODIFIER ou SUPPRIMER AUTO CONSOMMATION TOTALE AUGMENTATION PUISSANCE OAPV

Demande N° 2517C5E793588

**PRÉCISIONS TECHNIQUES DE VOTRE PROJET**

Nature de votre projet\* : Déclarer une installation d'autoconsommation ⓘ

Le choix de l'autoconsommation totale implique qu'il y ait un raccordement consommation déjà existant ou en cours pour le site.

**INFORMATIONS SUR LE RACCORDEMENT CONSOMMATION EXISTANT**

Numéro du PDL (point de livraison)\* : ⓘ

Puissance Souscrite : 6 kVA

Le compteur en place est de type\* :  
☐ Electro-mécanique ⓘ  
☒ Electronique (Compteur LINKY ou CBE ayant un affichage numérique)

**LOCALISATION DE VOTRE PROJET**

Merci de renseigner aussi précisément que possible les éléments permettant de localiser votre chantier.

Commune\* : 44000, NANTES

**ADRESSE DES TRAVAUX**

Numéro :  
 Voie\* :  
 Complément d'adresse :  
 L'installation est prévue\* :  
☐ Sur un immeuble ou site collectif  
☒ Sur un site individuel

Précédent Suivant

L'adresse est rentrée automatiquement  
Vérifier que les informations correspondent bien à vos coordonnées postaux

Sélectionnez " Electronique "

Sélectionnez " Sur un site individuel "

6

connect-racco.enedis.fr

BEEM ENERGY Pierre-Emmanuel Roger | Déconnexion | Espace client | FAQ | Documentation | Trouver un contact | Signaler un problème

**Espace Client**  
 Consulter vos actions (14)  
 Consulter les demandes  
**Ajouter une demande**  
 Gérer mon compte  
 Mes informations de connexion  
 Associer une demande  
 Me déconnecter

**Création d'une nouvelle demande de prestation liée au raccordement <= 36 kVa**

RACCORDER MODIFIER ou SUPPRIMER AUTO CONSOMMATION TOTALE AUGMENTATION PUISSANCE OAPV

Demande N° 2517P4E793626

**PRÉCISIONS TECHNIQUES DE VOTRE PROJET**

Filière de production\* : Solaire

Technologie\* : Photovoltaïque

Nature d'installation\* : Autre bâtiment

L'installation est agrivoltaïque\* :  
☐ Oui  
☒ Non ⓘ

**PRODUCTEUR**

Nature d'installation : Sélectionner "Autre bâtiment"

L'installation est agrivoltaïque : Cocher "Non"

6

## PRODUCTEUR

Type de bénéficiaire :

Civilité :

Nom \* :

Prénom \* :

### Adresse

Adresse identique à l'adresse des travaux \* : ☒ Oui ☐ Non

### Coordonnées de contact

Téléphone principal \* :

Téléphone secondaire :

Courriel de contact \* :

### Références client

Votre référence de dossier :

Nom du site :

## QUELLE ÉCHÉANCE POUR VOTRE PROJET

Veuillez nous préciser à quelle échéance vous souhaitez réaliser votre projet, sachant qu'une date précise vous sera confirmée par Enedis en fonction de la complexité des travaux à mener une fois l'instruction de votre dossier terminée.

Date souhaitée de mise en service \* :

Observations :

## AUTRES DEMANDES EN COURS

Il y a une autre demande de raccordement en cours à cette adresse pour une installation de consommation ? \*

☐ Oui ☐ Non

Il y a une autre demande de raccordement en cours à cette adresse pour une installation de production ? \*

☐ Oui ☐ Non

## CARACTÉRISTIQUES DE L'INSTALLATION DE PRODUCTION

Puissance installée de production \* :  kVA

Puissance de raccordement demandée \* :  kVA

Type de raccordement \* : ☒ Monophasé ☐ Triphasé

Puissance crête \* :  kWc

Surface totale des panneaux :  m²

## STOCKAGE D'ÉNERGIE

Existence d'un stockage d'énergie \* : ☒ Oui ☐ Non

Type de stockage \* :

Puissance max installée en charge \* :  kVA

Puissance max installée en décharge \* :  kVA

Énergie stockable \* :  kWh

Nombre de groupe(s) de stockage \* :

## PROTECTION DE DÉCOUPLAGE

Cette protection est \* : ☒ Intégrée aux onduleurs conformes NF EN 50549-1  
☐ Assurée par un relai externe conforme NF EN 50549-1  
☐ Assurée par une protection de type B1

## CONFORMITÉ DE L'INSTALLATION \*

☐ Je joins une attestation de conformité visée par CONSUEL

☒ Je certifie avoir installé un appareil de production non associé à un dispositif de stockage d'énergie fabriqué, assemblé et testé en usine (kit plug&play) :

- Raccordé sur une prise électrique standard conforme aux prescriptions de sécurité de la norme NF C15-100 sans modification de mon installation intérieure électrique. En accord avec l'article D342-19 du code de l'énergie, il ne nécessite pas d'attestation de conformité visée par CONSUEL.
- Disposant d'un dispositif de découplage conforme à la norme NF EN 50549-1 si sa puissance installée est supérieure à 800W, respectant sinon les dispositions de l'arrêté du 9 juin 2020, relatif aux prescriptions techniques de conception et de fonctionnement pour les appareils de production dont la puissance installée est inférieure à 800W.

Remplissez vos informations personnelles

Pour calculer votre puissance kVA, divisez la puissance du produit Beem par 100  
Exemple : Beem Kit 420 / 100 = 0,42 KVA  
(N'oubliez pas les kits extension si vous en avez)

Idem que pour la puissance installée de production kVA

Puissance de charge de 6kVA  
(Peu importe le nombre de modules)

Selon le nombre de modules  
3.3 kWh / 6.6 kWh / 10 kWh / 13.4 kWh

Conservez la première réponse  
"Intégrée aux onduleurs conformes"

Indiquez le type de raccordement de votre installation électrique

Ajoutez la surface en m2.

- Beem Kit 300 : 2m2 - Beem On 460 : 3m2  
- Beem Kit 420 : 3m2 - Beem On 500 : 3m2

Si vous n'avez pas de Batterie de stockage, cocher "Non"

Puissance de décharge de 6kVA  
(Peu importe le nombre de modules)

Cochez la case " Je certifie avoir installé un appareil de production "

Précédent

Abandonner

Suivant

7

connect-racco.enedis.fr

**enedis** BEEM ENERGY Pierre-Emmanuel Rogier Déconnexion Espace client FAQ Documentation Trouver un contact Signaler un problème

**Espace Client**  
 Consulter vos actions (14)  
 Consulter les demandes  
 Ajouter une demande  
 Gérer mon compte  
 Mes informations de connexion  
 Associer une demande  
 Me déconnecter

**Création d'une nouvelle demande de prestation liée au raccordement <= 36 kVa**

RACCORDER MODIFIER ou SUPPRIMER AUTO CONSOMMATION TOTALE AUGMENTATION PUISSANCE OAPV

Demande N° 2517P4E793626

**VOTRE PROJET**  
 Déclarer une installation d'autoconsommation  
 situé au :  
 L'usage : Production  
 Au bénéfice de Mme. VOTRE NOM Votre Prénom -  
 Pour une échéance souhaitée au 03/08/2025

**ACTIONS SUR VOTRE DEMANDE**  
 Imprimer la demande

**LES DOCUMENTS INDISPENSABLES À L'INSTRUCTION DE VOTRE DEMANDE**  
 Avertissement : Les documents suivants sont obligatoires pour permettre le traitement de votre dossier dans les délais.  
 Attestation de conformité NF EN 50549-1  
 Attestation de conformité NF EN 50549-1.  
 Ajouter document(s)

**LES DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES**

**Plan de situation**  
 Ce plan permet de localiser la parcelle concernée par vos travaux au sein de la commune. Il peut s'agir d'un plan extrait du cadastre. Ce document est disponible sur le site cadastre.gouv.fr.  
 Ajouter document(s)

**Autorisation d'urbanisme**  
 L'arrêté de permis de construire (il est obligatoire en particulier pour une éolienne dont la hauteur mât + nacelle au-dessus du sol est supérieure à 12 mètres) ou la déclaration préalable (DP) de travaux (comprendre : certificat de non-opposition au projet ; toutefois le récépissé de dépôt de la DP peut suffire à cette étape si la puissance de raccordement ne dépasse pas 6 kVA sur aucune phase) ; la DP est obligatoire en particulier pour l'installation de panneaux photovoltaïques sur un toit existant, ou toute autre autorisation administrative requise (pour l'implantation par exemple d'une nouvelle installation hydraulique). À noter que c'est la date de réception de la demande complète, donc avec ce document quand il est nécessaire, qui sera utilisée pour classer l'ordre d'arrivée de projets concurrents sur un même réseau. Si cette Autorisation d'Urbanisme fait l'objet d'une opposition des riverains dans les délais légaux (après affichage terrain), il est nécessaire de prévenir Enedis.  
 Ajouter document(s)

**Photos**  
 Joignez une ou plusieurs photos de l'environnement de votre projet, notamment des ouvrages électriques présents devant la construction ou sur le terrain (emplacement du coffret de branchement, du coffret de coupure, du poteau électrique si le réseau d'électricité est aérien).  
 Ajouter document(s)

**Autres**  
 Si vous souhaitez joindre d'autres pièces qui permettent de clarifier votre projet.  
 Ajouter document(s)

Précédent Abandonner Valider

Ajouter ici le certificat de conformité de votre onduleur, celui-ci est disponible sur notre centre d'aide

Votre déclaration est terminée ! Il ne vous reste qu'à ajouter l'attestation de conformité correspondant à votre onduleur et le tour est joué 🌞

# Félicitations !

