

Comment faire sa déclaration auprès d'Enedis ?

La déclaration est validée par ENEDIS via le portail de déclaration, si le délai de réponse dépasse 15 jours, la convention est alors établie. Si vous disposez d'un compteur mécanique, ENEDIS procédera à son remplacement par un compteur Linky.

) Accès à votre espace client	2) Ajout d'une demande en ligne	3) Précisions techniques du projet	4) Échéance et adresse de travaux	5) Informations - demandeur
Création d'un compte client Coordonnées Données personnelles Adresse Mot de passe	Création d'une nouvelle demande Statuter un raccordement Utiliteer un numéro de simulation Démarrer une nouvelle demande en ligne Indiquer la commune : NANTES (44000) Démarrer la demande	Précisions techniques de votre projet Nature de votre projet Déclarer une installation d'autoconsommation Le projet nécessite une autorisation d'urbanisme de type : Aucune Filière de production : Technologie : Photovoltaïque	Quelle échéance pour votre projet ? Date souhaitée de mise en service Adresse des travaux Numéro de la voie Voie L'installation est prévue :	Vous collectez cette demande en tant que Bénéficiaire du projet Producteur Nom Prénom Téléphone
Allez sur : <u>https://connect-racco.enedis.fr/prac- internet/login</u> . Cliquez sur "Commencez ma demande", puis entrez vos identifiants ou créez votre compte Enedis si vous n'en avez pas.	Choisissez l'option "Production d'électricité dont augmentation de puissance" pour type de demande. Sélectionnez votre commune dans la section "Démarrer une nouvelle demande en ligne"	Renseignez les précisions techniques de votre projet en suivant le schéma ci-dessus.	Comptez une semaine après la date du jour, pour la "Date souhaitée de mise en service". Puis entrez votre adresse et sélectionnez "sur un site individuel".	Sélectionnez "Bénéficiaire du projet" pour la section "Vous collectez cette demande en tant que :". Puis entrez vos informations dans la section "Producteur".

6) Informations - facturation	7) Informations - raccordement	8) Caractéristiques - installation	9) Caractéristiques - onduleur	10) Finalisation de la demande
Déclarer des intervenants Voulez-vous saisir un Exploitant ? Souhaitez-vous saisir Un autre type d'intervenant ? Informations pour la facturation	Informations sur le raccordement Le producteur est titulaire du contrat Oui Numéro de PDL sur la facture Puissance Souscrite sur la facture Autre demande de raccordement pour	Caractéristiques de l'installation Puissance installée 0.4 x nombre de kits Puissance de raccordement 0 Type de raccordement • Puissance crête 0.42 x nombre de kits	Onduleur(s) Marque <u>Hoymiles</u> Modèle <u>HM-400BM</u> Nombre d'onduleur(s) <u>1 x nombre de kits</u> Conformité de l'installation	Les documents indispensables à l'instruction de votre demande Ajouter document
Je souhaite qu'Enedis transmette un 💽 Non duplicata : Taux de TVA applicable Normal	une installation de production ? Non Autre demande de raccordement pour une installation de consommation ? Non	Surface totale 3 x nombre de kits Stockage d'énergie Non Protection de découplage Intégrée aux onduleurs	 Je joins une attestation de conformité visée par CONSUEL J'atteste avoir mis en place un Appareil de Production 	Ajouter l'attestation de conformité jointe par mail !

Renseignez les informations de facturation en suivant le schéma ci-dessus.

Cliquez sur "Faire une nouvelle demande".

Munissez-vous d'une facture d'électricité pour trouvez les informations ci-dessus (numéro de PDL valeurs indiquées (puissance installée, puissance et puissance souscrite).

puis cliquez sur "Démarrer la demande".

Si vous installez plusieurs kits, multipliez les crête et surface totale des panneaux) par le nombre de kits à installer.

Dans la section "Onduleur(s)", choissisez Hoymile pour "Marque" et HM-300BM pour "Modèle". Multipliez le nombre d'onduleurs par le nombre de kits à installer.

Ajoutez l'attestation de conformité jointe par mail par Beem Energy, puis validez votre déclaration.