



DEMANDE DE RACCORDEMENT COLLECTIF HORIZONTAL ET VERTICAL

AU RÉSEAU PUBLIC DE DISTRIBUTION GÉRÉ PAR EDF REUNION



NOM DU PROJET :

TÉLÉPHONE fixe: mobile

COMMUNE du chantier :

Date :

Signature :

EDF REUNION – Accueil Travaux Raccordement
4, rue Eliard Laude
97420 LE PORT
sei-reunion-raccordement@edf.fr

Accueil téléphonique de 8h à 12h au : **0262 42.81.60**



Renseignements à fournir **OBLIGATOIREMENT** afin d'instruire votre dossier

Votre dossier doit être complet
pour prise en compte

Le Demandeur :

C'est l'entité qui a reçu l'Acte d'Urbanisme.

Le raccordement d'un projet collectif nécessite des travaux au sein de la parcelle privative du projet.

EDF y établit une convention de réalisation (RRO) de ces travaux avec le demandeur s'il s'agit d'un PROFESSIONNEL.

Le demandeur est un professionnel :

Raison Sociale :

N° de SIRET :

Téléphones : Fixe : Mobile :

E-mail :

Adresse de correspondance :
.....

Le demandeur est une administration :

Nom :

Téléphones : Fixe : Mobile :

E-mail :

Vous avez la possibilité de mandater un professionnel appelé « tiers habilité » afin de réaliser votre projet.

Souhaitez-vous mandater un tiers habilité : Oui Non

Si oui : merci de compléter le document page suivante concernant le « tiers habilité ».

Le demandeur est un particulier :

Nom : Prénom :

Téléphones : Fixe : Mobile :

E-mail :

Adresse de correspondance :
.....

Vous avez la possibilité de mandater un professionnel appelé « tiers habilité » afin de réaliser votre projet.

En tant que particulier, souhaitez-vous mandater un tiers habilité : Oui Non

Si oui : merci de compléter le document page suivante concernant le « tiers habilité ».

Adresse du chantier :
.....

Renseignements à fournir **OBLIGATOIREMENT** afin d'instruire votre dossier

Votre dossier doit être complet
pour prise en compte

Tiers habilité :

Il s'agit d'un professionnel inscrit au registre des commerces, choisi par le demandeur pour effectuer tout ou partie des démarches de raccordement auprès d'EDF REUNION.

Dans le cas où le demandeur est un particulier, si des travaux doivent être réalisés dans la propriété privée, un tiers habilité professionnel est obligatoire pour pouvoir bénéficier d'une commande RRO (Réalisation Remise d'Ouvrages).

Je soussigné(e), le demandeur

M. ou Mme.

Habilite la société

Pour le chantier

A agir au nom et pour le compte du demandeur, à savoir :

- Signer la proposition de raccordement du présent projet
- Procéder aux règlements financiers relatifs au raccordement
- Recevoir la délégation de maîtrise d'ouvrage ainsi que la commande de Réalisation de Remise d'Ouvrage

(Dans ce cas, l'interlocuteur d'EDF devient le mandataire)

L'Interlocuteur :

Raison sociale :

N° de SIRET :

Téléphones : Bureau : Mobile :

E-mail :
.....

Adresse de correspondance :
.....

Date :

Signature du demandeur

Signature du tiers habilité

Renseignements à fournir **OBLIGATOIREMENT** afin d'instruire votre dossier

Votre dossier doit être complet
pour prise en compte

Interlocuteur technique (électricien, architecte...)

Nom : Prénom :

Raison sociale :

Qualité :

Téléphones : Fixe : Mobile :

E-mail :

Adresse:.....
.....

Le projet :

Le projet nécessite-t-il un permis de construire ?

- Oui *joindre une copie de l'arrêté accordant le permis de construire*
 Non *Joindre un titre de propriété avec autorisation de la Mairie concernée*

IDENTIFICATION ET LOCALISATION DU PROJET

Adresse précise du projet :

.....

.....

Code postal : Commune :

Références cadastrales :

Section : Parcelles :

Renseignements à fournir **OBLIGATOIREMENT** afin d'instruire votre dossier

Votre dossier doit être complet
pour prise en compte

Description détaillée du projet :

Le demandeur ou le tiers habilité établit ici la synthèse de l'ensemble des éléments de son dossier de raccordement.

Dans le cas où le projet doit se faire en plusieurs tranches (avec des dates de fin de construction différentes)

Chaque tranche doit faire l'objet d'une demande de raccordement différente.

Date souhaitée de livraison du projet :

Nombre de bâtiments :

Nombre de lots / appartements :

Nombre de commerces :

Nombre de services généraux Communs :

Nombre de services généraux IRVE :

(*Infrastructure de Recharge de Véhicules Electriques*)

Puissance non foisonnée du projet A RACCORDER :kva

Puissance foisonnée du projet A RACCORDER :kva

Dans le cas d'un projet collectif comportant plusieurs tranches :

Référence de la première affaire :

Puissance foisonnée de l'intégralité des tranches :

Nombre de tranches prévues dans l'intégralité de la construction :

(Ces informations sont à titre indicatif afin de traiter au mieux l'ensemble de votre projet)

Documents à fournir **OBLIGATOIREMENT** à la réalisation de votre dossier :

Votre dossier doit être complet pour prise en compte

Documents constitutifs d'une demande de raccordement :

- Le présent document

(Complété et signé)

- Pour les clients professionnels (ou tiers habilités), il est demandé un **RIB original avec le cachet lisible de l'entreprise et la signature du gérant + un extrait KBIS de moins de 3 mois : adresse identique sur les 2 documents**

(Ces documents nous permettent de créer votre entité en tant que fournisseur afin de réaliser la commande travaux « Réalisation Remise d'Ouvrage » (RRO)

- L'autorisation d'urbanisme

(Permis accordé ou autorisation de la Mairie avec titre de propriété pour un bâti existant au nom du demandeur)

- Le certificat d'adressage de l'opération

- Un plan de situation

(Échelle 1/25 000^{ème} ou 1/10 000^{ème} avec localisation)

- Un plan de cadastre

(Échelle 1/2 000^{ème} ou 1/1000^{ème} avec l'identification des parcelles concernées)

- Un plan de masse

(Échelle 1 / 200^{ème} ou 1 / 500^{ème} avec l'emplacement souhaité du coffret)

- Des photos

(Vue d'ensemble du projet : coté voie publique et réseau EDF le plus proche)

- Le calcul électrique des colonnes montantes conforme à la norme NFC 14-100

(Calculs des chutes de tension dans la colonne et dérivation individuelle ainsi que la matérialisation sur plan des canalisations de chaque niveau, Fichiers de calculs **en version informatique (format xml souhaité avec logiciel de type Elium, Carnet de Branchements)**)

- L'avant projet du réseau basse tension sur le terrain d'assiette conforme à la norme NFC 14-100

(Dimensionnement des canalisations et Positionnement des canalisations, des coffrets, des grilles de dérivation, REMBT, Fausses Coupures, C400/P200)

- Le tracé des canalisations sur le plan de masse de l'opération comportant le positionnement du ou des appareils de coupure (C400/P200), ainsi que la canalisation collective vers le local technique ou la gaine technique

- Le Bilan de puissance, exprimé en kVA



Quel document ?

- RIB.....
- Autorisation, Permis, Adressage.....
- Plan de masse.....
- Plan cadastral.....
- Attestation de conformité.....
- Bilan de puissance.....

À qui demander ?

- Banque
- Mairie
- Architecte
- Cadastre.gouv
- CONSUEL de la Réunion
- Electricien ou Maître d'œuvre

EDF REUNION – Accueil Travaux Raccordement

4, rue Eliard Laude

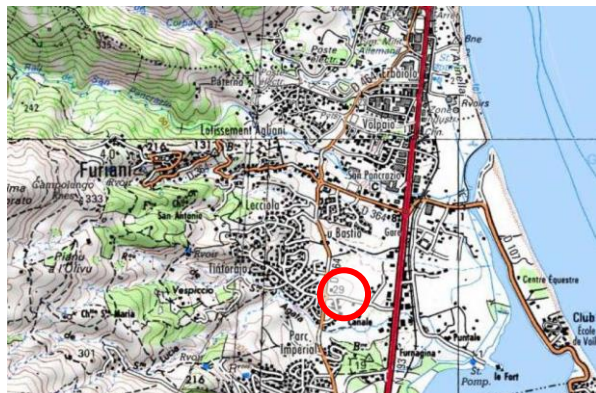
97420 LE PORT

sei-reunion-raccordement@edf.fr

Accueil téléphonique de 8h à 12h au : **0262 42.81.60**



Plans de localisation de la parcelle

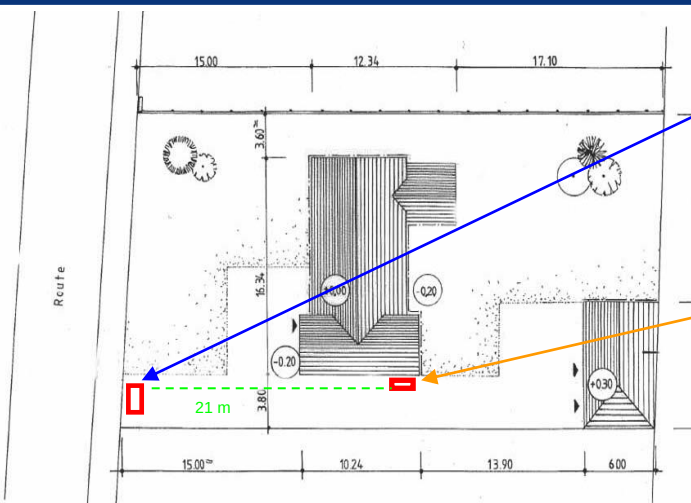


Plan de situation



Plan de cadastre

Plan de masse



Indiquer l'emplacement souhaité en limite de la parcelle du coffret de coupure

Indiquer l'emplacement du compteur/disjoncteur ou de la gaine technique ou du local technique

Ainsi que le tracé reliant ces équipements.

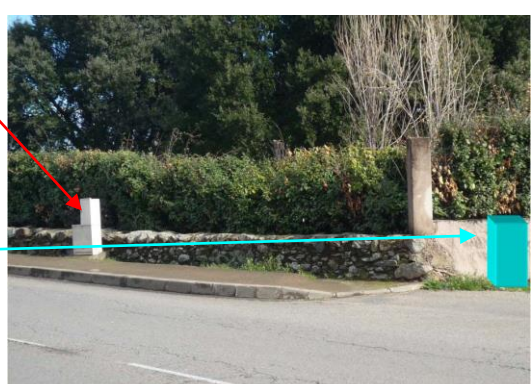
Nous attirons votre attention sur le fait que l'emplacement définitif du coffret extérieur est conditionné par la proximité du réseau électrique. Dans certains cas, il est donc possible que l'emplacement retenu soit différent de votre souhait. L'emplacement définitif de votre coffret extérieur vous sera précisé lors de la visite sur place.

Photos



Exemple 1

Poteau existant
Coffret existant
Emplacement souhaité du coffret



Exemple 2



Les étapes clefs de votre raccordement au réseau de distribution public d'Électricité

- 1** Réaliser votre demande de raccordement sur ce formulaire à adresser à :
sei-reunion-raccordement@edf.fr
Adresse : 4, rue Eliard Laude – 97420 LE PORT
 - 2** Après étude et validation de votre demande de raccordement, un courrier d'accusé réception vous sera envoyé vous informant des coordonnées de votre interlocuteur Chargé de Conception, qui vous transmettra un devis.
 - 3** Expédier votre **règlement et l'acceptation** à l'adresse indiquée sur votre devis.
 - 4** Dans les jours qui suivent la réception de votre paiement, un courrier d'accusé réception vous sera envoyé vous informant des coordonnées de votre interlocuteur Chargé de Réalisation, qui suivra les travaux.
 - 5** **Travaux EDF** :
Dès l'obtention des autorisations administratives, les travaux nécessaires à la réalisation de votre chantier seront lancés. Les délais sont de 12 à 28 semaines selon le type d'ouvrage à construire.
 - 6** **La mise en service** est soumise à une dernière étape :
-Paiement de la facture,
-Remise des Attestations de Conformité visées par le CONSUEL de vos installations intérieures, avec la même adresse mentionnée au certificat d'adressage et le même nombre de lots/appartements/commerces figurant sur votre Permis ou Autorisation de Construire.
- Des informations techniques (*documentation technique SEQUELEC*) sont disponibles aux adresses suivantes :
- Lotissement :**
http://www.erdfdistribution.fr/medias/Sequelec_public/Sequelec_Guide_Pratique_Lotissement.pdf
- Immeuble :**
http://www.erdfdistribution.fr/medias/Sequelec_public/SeQuelec_GP10.pdf
http://www.erdfdistribution.fr/medias/Sequelec_public/SeQuelec_GP12.pdf
- IRVE :**
http://www.erdfdistribution.fr/medias/Sequelec_public/SeQuelec_GP13.pdf

Organisme de certification : <http://www.consuel.com>