



Parce que vos attentes peuvent être différentes 4 offres de bornes électriques

PACK ALL INCLUSIVE

Prix au comptant :

6 456 € HT⁽¹⁾

ou

199 € HT⁽¹⁾⁽²⁾
sur 36 mois

Moins prime Advenir
estimation **1000 € HT**

**VOUS N'AVEZ RIEN À GÉRER,
ON S'OCCUPE DE TOUT
(HORS GÉNIE CIVIL)**

- Audit sur site
- 2 bornes communicantes
- 1 pied
- 1 câble T2/T2 22 Kw
- Installation et mise en service par notre partenaire qualifié IRVE
- 1 contrat de supervision de 36 mois
- **1 contrat de maintenance préventive de 36 mois**
- **Constitution du dossier pour l'obtention de la prime Advenir**
- **Panneau de signalisation**

PACK AXESS

Prix au comptant :

1 654 € HT⁽¹⁾

ou

51 € HT⁽¹⁾⁽²⁾
sur 36 mois

LE MEILLEUR COÛT, VOTRE ÉLECTRICIEN LOCAL FERA L'INSTALLATION DES BORNES

- Audit sur site
- 2 bornes non communicantes
- Mise en service par notre partenaire qualifié IRVE
- 1 câble T2/T2 22 Kw

PACK TWIN

Prix au comptant :

4 834 € HT⁽¹⁾

ou

149 € HT⁽¹⁾⁽²⁾
sur 36 mois

NOUVEAU VOUS OPTEZ POUR UNE BORNE DOUBLE COMMUNICANTE ALLÈGEMENT AA3 ET AA4

- Audit sur site
- 1 borne double communicante
- Installation et mise en service par notre partenaire qualifié IRVE
- 1 câble T2/T2 22 Kw

NOTRE CONSEIL UNICAP

PACK UNICAP

Prix au comptant :

5 548 € HT⁽¹⁾

ou

171 € HT⁽¹⁾⁽²⁾
sur 36 mois

- Audit sur site
- 2 bornes **communicantes**
- 1 pied
- Installation et mise en service par notre partenaire qualifié IRVE
- 1 contrat de supervision de 36 mois
- 1 câble T2/T2 22 Kw

OU

Prix au comptant :

4 283 € HT⁽¹⁾

ou

132 € HT⁽¹⁾⁽²⁾
sur 36 mois

- Audit sur site
- 2 bornes **non communicantes**
- 1 pied
- Installation et mise en service par notre partenaire qualifié IRVE
- 1 câble T2/T2 22 Kw

⁽¹⁾ Offre non adhérents sur demande.

⁽²⁾ Dans le cas d'une demande de financement, sous réserve d'acceptation et après étude de votre dossier par BNP Paribas (prêteur).

	PACK ALL INCLUSIVE	PACK AXESS	PACK TWIN	PACK UNICAP	
Le plus	Vous n'avez rien à gérer, on s'occupe de tout (hors génie civil)	Le meilleur coût, votre électricien local fera l'installation des bornes	Borne double communicante	Bornes communicantes	Bornes non communicantes
Prix comptant	6 456 € HT⁽¹⁾	1 654 € HT⁽¹⁾	4 834 € HT⁽¹⁾	5 548 € HT⁽¹⁾	4 283 € HT⁽¹⁾
Mensualité	199 € HT⁽¹⁾⁽²⁾ sur 36 mois	51 € HT⁽¹⁾⁽²⁾ sur 36 mois	149 € HT⁽¹⁾⁽²⁾ sur 36 mois	171 € HT⁽¹⁾⁽²⁾ sur 36 mois	132 € HT⁽¹⁾⁽²⁾ sur 36 mois
1^{re} échéance	dans 90 jours				
Moins la prime Advenir	estimation 1000 € HT	-	-	-	-
2 bornes communicantes	oui	-	oui	oui	-
2 bornes non communicantes	-	oui	-	-	oui
Audit sur site	oui	oui	oui	oui	oui
1 pied	oui	-	-	oui	oui
Installation	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(A)	-	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(A)	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(A)	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(A)
Mise en service	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(A)	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(C)	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(A)	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(A)	oui par un partenaire qualifié IRVE ^(A)
Supervision	oui de 36 mois ^(B)	-	-	oui de 36 mois ^(B)	-
Contrat de maintenance préventive	oui de 36 mois	-	-	-	-
1 câble T2/T2 22 Kw	oui	oui	oui	oui	oui
Constitution du dossier pour l'obtention de la Prime Advenir	oui ^(E)	-	-	-	-
Panneau de signalisation	oui	-	-	-	-
VOTRE CHOIX :	<input type="checkbox"/> en mensualité <input type="checkbox"/> au comptant	<input type="checkbox"/> en mensualité <input type="checkbox"/> au comptant	<input type="checkbox"/> en mensualité <input type="checkbox"/> au comptant	<input type="checkbox"/> en mensualité <input type="checkbox"/> au comptant	<input type="checkbox"/> en mensualité <input type="checkbox"/> au comptant

(1) Offre non adhérents sur demande

(2) Dans le cas d'une demande de financement, sous réserve d'acceptation et après étude de votre dossier par BNP Paribas (prêteur).

(A) Fourniture et passage des câbles (2x50m pour 2 bornes AC) + câble de communication, installation des protections dans le coffret **existant**. Installation des bornes, raccordement, paramétrage et mise en service des bornes. Hors génie civil.

(B) Abonnement mensuel de supervision : remontées des données, contrôle à distance et rapports d'utilisation (consommation Kwh), maintenance à distance + si la borne est ouverte au public : connexion plateforme Girève Interopérabilité

(C) Raccordement, paramétrage, mise en service des bornes AC. Certification de votre installation IRVE. (A charge de votre électricien local : fixation des bornes, passage des câbles, pose des protections dans le TGBT.)

(E) Ce programme vous permet d'obtenir une subvention auprès d'Advenir pour le financement de la borne communicante sur le parking.

Raison Sociale :

Numéro Adhérent UNICAP :

Contact :

Email du contact :

Numéro de téléphone portable impératif :

Adresse de livraison :

.....

Adresse de facturation :

.....

Date :

Signature et Cachet :