

i Bienvenue chez Smart Impulse ! Les informations ci-dessous nous permettent d'évaluer le plan de comptage le plus adapté à votre besoin. Les **champs obligatoires** sont repérés par un *****. Merci !

MON SITE

1|3

Nom du site *

Adresse

Activité principale *

Surface totale du site (plancher) *

<input type="text"/>	m ²
----------------------	----------------

Consommation électrique année précédente

<input type="text"/>	kWh
----------------------	-----

Facture électrique année précédente

<input type="text"/>	€
----------------------	---

Demandes spécifiques concernant les données de consommation

MON RÉSEAU ÉLECTRIQUE

2|3

Nom des armoires électriques à instrumenter *

Arrivées générales Basse Tension

Nombre * Couplage Type de conducteurs

Nombre de bancs de condensateurs

Points d'injection de production électrique (PV, ...)

Nom des armoires électriques à instrumenter *	Nombre *	Couplage	Type de conducteurs	Nombre de bancs de condensateurs	Points d'injection de production électrique (PV, ...)
Ex : TGBT Services Gx	1		Câbles	0	0
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

S'ils sont disponibles, merci de joindre à ce formulaire les schémas électriques du site (par ordre d'importance) : schémas des postes de livraison, unifilaires des armoires électriques (TGBT, TD), photographies des armoires électriques.

Le site dispose-t-il d'équipements spécifiques ? *

(process industriel, process santé, laboratoire ...)

Zones du bâtiment ou départ individuel à suivre

(en complément de la vision par usage des armoires ci-dessus)

Nombre de locaux électriques à instrumenter *

Type de communication

PLAN DE COMPTAGE

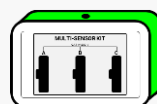
3|3

Plan de comptage prévisionnel (à confirmer suite à l'étude des schémas électriques, hors sous-comptage / équipements spécifiques)

Smart X®



Kit multicapteur



Smart Router

