

# Facture centralisée d'électricité n° 612550492797

du 22 Mars 2023 (document à conserver au minimum 5 ans)



## Votre Service Client

Pour tous conseils, informations, réclamations :

Par téléphone : du lundi au vendredi de 9h à 18h

**0 970 818 811**

Appel non surtaxé

Par internet : [espace-client-pro.fr/eni.com](https://espace-client-pro.fr/eni.com)

Par courrier :

ENI SERVICE CLIENTS PROFESSIONNELS

TSA 50210

35507 VITRE CEDEX

PN/SGAMI SUD-OUEST  
AVENUE DE LA BUTTE AUX CAILLES  
64600 ANGLET

## Vos informations commerciales

Numéro de client : 245G22391962

1404788053

SIRET : 11000201100044

Offre spécifique contrat à prix de marché

Echéance de votre contrat : 31.12.2023

Préavis de résiliation : 60 jours

Date de règlement : 21 Avril 2023

En cas d'absence de paiement au 21 Avril 2023, pénalités de retard exigibles à compter de cette date.

Indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement en cas de retard de paiement : 40 €

Nos conditions de vente ne prévoient pas d'escompte pour paiement anticipé.

Période du 09/02/2023 au 20/03/2023

Consommation globale	13 760 kWh
Energie	2 840,49 €
Consommation	2 665,17 €
Mécanisme de Capacité	100,73 €
Certificat d'Economie d'Energie	46,04 €
Certificat d'Economie d'Energie précaire	28,55 €
Abonnement	0,00 €
Acheminement	874,21 €
Taxes et Contributions	54,92 €
CTA	48,04 €
CSPE	6,88 €
TDCFE	
TCCFE	

**Montant total HT 3 769,62 €**

TVA 20.0% 753,92 €

**Montant TTC 4 523,54 €**

La date limite de règlement est le 21 Avril 2023

Votre facture vous a été transmise par le système EDI. Le présent document ne constitue dès lors qu'une information sans valeur comptable ni fiscale

## eni vous propose un accompagnement financier dans vos travaux de rénovation

Vos installations sont vétustes et énergivores ? Leur rendement vous semble insuffisant ?  
N'attendez plus pour entreprendre les travaux nécessaires et contactez eni pour tout savoir  
sur son programme d'accompagnement.



### Vous avez choisi le paiement par virement

612550492797

Nous vous remercions de votre confiance.

Le virement est à effectuer avant la date du 21 Avril 2023 sur le compte suivant :

**BE91968135260276 ENIBBEBBXXX**

PN/SGAMI SUD-OUEST

21 Avril 2023

245G22391962

4 523,54 €

## Le détail de votre facture électricité eni

PN/SGAMI SUD-OUEST

### Adresse et coordonnées du site

SGAP SUD OUEST - SGAMI SO  
89 COURS DUPRE DE SAINT MAUR  
33000 BORDEAUX

Code NAF : 8411Z

Fourniture d'électricité  
du 09/02/2023 au 20/03/2023

Votre N° de dépannage 24H/24, 7J/7

**0 811 88 22 00**

Service 0,05 € / appel  
+ prix appel

N° de Point de Relève et de Mesure : 50026338588120

Offre appliquée : Offre Electricité PRO détaillée

Option tarifaire : Version Longue Utilisation à 4 classes  
temporelles (cf. bloc consommation au

Profil du site : ENT1

Type de compteur :

Consommation annuelle estimée : 14420 kWh

Vos identifiants : 1404788053

MI5PLTF033

### Consommation du 18/02/2023 au 20/03/2023

Compteur n°	Index de départ	Index de fin	Différence	Consommation en kWh	Prix unitaire €/MWh	Montant Hors Taxes	Taux de TVA
Pointe							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	22771	22996	225	225	193,69	43,58 €	20%
Mécanisme de Capacité	22771	22996	225	225	7,32	1,65 €	20%
Pointe							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	22771	22996	225	225	193,69	43,58 €	20%
Mécanisme de Capacité	22771	22996	225	225	7,32	1,65 €	20%
Pointe							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	22771	22996	225	225	193,69	43,58 €	20%
Mécanisme de Capacité	22771	22996	225	225	7,32	1,65 €	20%
Pointe							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	22771	22996	225	225	193,69	43,58 €	20%
Mécanisme de Capacité	22771	22996	225	225	7,32	1,65 €	20%
Heure Pleine Saison Haute							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	135079	137740	2661	2661	193,69	515,41 €	20%
Mécanisme de Capacité	135079	137740	2661	2661	7,32	19,48 €	20%
Heure Pleine Saison Haute							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	135079	137740	2661	2661	193,69	515,41 €	20%
Mécanisme de Capacité	135079	137740	2661	2661	7,32	19,48 €	20%
Heure Pleine Saison Haute							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	135079	137740	2661	2661	193,69	515,41 €	20%
Mécanisme de Capacité	135079	137740	2661	2661	7,32	19,48 €	20%
Heure Pleine Saison Haute							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	135079	137740	2661	2661	193,69	515,41 €	20%
Mécanisme de Capacité	135079	137740	2661	2661	7,32	19,48 €	20%
Heure Creuse Saison Haute							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	31772	32422	650	650	193,69	125,90 €	20%
Mécanisme de Capacité	31772	32422	650	650	7,32	4,76 €	20%
Heure Creuse Saison Haute							
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	31772	32422	650	650	193,69	125,90 €	20%
Mécanisme de Capacité	31772	32422	650	650	7,32	4,76 €	20%

Heure Creuse Saison Haute								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	31772	32422	650	650	193,69	125,90 €	20%	
Mécanisme de Capacité	31772	32422	650	650	7,32	4,76 €	20%	
Heure Creuse Saison Haute								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	31772	32422	650	650	193,69	125,90 €	20%	
Mécanisme de Capacité	31772	32422	650	650	7,32	4,76 €	20%	
Heure Pleine Saison Basse								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	262412	262412	0	0	193,69	0,00 €	20%	
Heure Pleine Saison Basse								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	262412	262412	0	0	193,69	0,00 €	20%	
Heure Pleine Saison Basse								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	262412	262412	0	0	193,69	0,00 €	20%	
Heure Pleine Saison Basse								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	262412	262412	0	0	193,69	0,00 €	20%	
Heure Creuse Saison Basse								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	125683	125683	0	0	193,69	0,00 €	20%	
Heure Creuse Saison Basse								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	125683	125683	0	0	193,69	0,00 €	20%	
Heure Creuse Saison Basse								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	125683	125683	0	0	193,69	0,00 €	20%	
Heure Creuse Saison Basse								
Réelle du 18/02/2023 au 20/03/2023	125683	125683	0	0	193,69	0,00 €	20%	
Certificat d'Economie d'Energie				3 536	3,35	11,83 €	20%	
Certificat d'Economie d'Energie précaire				3 536	2,07	7,34 €	20%	

Puissances	Valeur souscrite		Valeur maximale atteinte				
	(kW ou kVA)		(kW ou kVA)				
Pointe	42,00		0,00				
Heure Pleine Saison Haute	42,00		0,00				
Heure Creuse Saison Haute	42,00		0,00				
Heure Pleine Saison Basse	42,00		22,00				
Heure Creuse Saison Basse	42,00		0,00				
Pointe	42,00		0,00				
Heure Pleine Saison Haute	42,00		0,00				
Heure Creuse Saison Haute	42,00		0,00				
Heure Pleine Saison Basse	42,00		22,00				
Heure Creuse Saison Basse	42,00		0,00				
Pointe	42,00		0,00				
Heure Pleine Saison Haute	42,00		0,00				
Heure Creuse Saison Haute	42,00		0,00				
Heure Pleine Saison Basse	42,00		22,00				
Heure Creuse Saison Basse	42,00		0,00				
Pointe	42,00		0,00				
Heure Pleine Saison Haute	42,00		0,00				
Heure Creuse Saison Haute	42,00		0,00				
Heure Pleine Saison Basse	42,00		22,00				
Heure Creuse Saison Basse	42,00		0,00				
Puissance Souscrite Pondérée	925,68						
Energie				3 536		729,95 €	
Abonnement							
Contribution au Tarif Acheminement (CTA) du 18/02/2023 au 20/03/2023						24,75 €	20%
Contribution au Service Public de l'Electricité (CSPE) du 18/02/2023 au 20/03/2023				3536	0,5000	1,77 €	20%
Taxes et Contributions						26,52 €	



<b>Total utilisation du réseau de distribution électricité et prestations techniques</b>			
<b>Part variable</b>			
Composante de soutirage - part variable		151,27 €	20%
<b>Part fixe (assiette CTA)</b>			
Composante de soutirage - part fixe		77,14 €	20%
Composante de comptage		20,02 €	20%
Composante de gestion		15,69 €	20%
<b>Acheminement</b>		<b>264,12 €</b>	

<b>Montant HT</b>	<b>1 020,59 €</b>
-------------------	-------------------

Assiette TVA 20,0% \* 1 020,59 €

Montant TVA 20,0% 204,11 €

<b>Montant TTC</b>	<b>1 224,70 €</b>
--------------------	-------------------

\* TVA payée sur les débits

#### Votre historique de consommation

Périodes	Energie consommée en kWh
du 18/02/2023 au 20/03/2023 ( Consommation réelle )	
Pointe	225
Heure Pleine Saison Haute	2661
Heure Creuse Saison Haute	650
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0
du 21/01/2023 au 17/02/2023 ( Consommation réelle )	
Pointe	638
Heure Pleine Saison Haute	2123
Heure Creuse Saison Haute	584
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0
du 21/12/2022 au 20/01/2023 ( Consommation réelle )	
Pointe	744
Heure Pleine Saison Haute	2385
Heure Creuse Saison Haute	671
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0
du 20/11/2022 au 20/12/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	491
Heure Pleine Saison Haute	2693
Heure Creuse Saison Haute	694
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0
du 21/10/2022 au 19/11/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	1673
Heure Creuse Saison Haute	384
Heure Pleine Saison Basse	830
Heure Creuse Saison Basse	218
du 20/09/2022 au 20/10/2022 ( Consommation réelle )	

Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	2721
Heure Creuse Saison Basse	612
du 21/08/2022 au 19/09/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	2976
Heure Creuse Saison Basse	644
du 21/07/2022 au 20/08/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	3778
Heure Creuse Saison Basse	1531
du 20/06/2022 au 20/07/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	3853
Heure Creuse Saison Basse	1609
du 30/05/2022 au 19/06/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	3739
Heure Creuse Saison Basse	2405
du 20/04/2022 au 29/05/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	4258
Heure Creuse Saison Basse	2621
du 21/03/2022 au 19/04/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	1245
Heure Creuse Saison Haute	235
Heure Pleine Saison Basse	2061
Heure Creuse Saison Basse	672
du 18/02/2022 au 20/03/2022 ( Consommation réelle )	
Pointe	225
Heure Pleine Saison Haute	2772
Heure Creuse Saison Haute	637
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0

#### Origine de l'électricité

81,41 % nucléaire, 11,94 % renouvelables (dont 4,87 % hydraulique, 4,12 % éolien), 1,68 % charbon, 4,31 % gaz, 0,66 % fioul et 0,00 % autres.