

## État des Publications de GreenAlp

Identification : Etat des Publications de GreenAlp

Version : 5.1

Nombre de pages: 8

| Version | Date d'application | Nature de la modification   | Annule et remplace |
|---------|--------------------|---|--------------------|
| 1.0     | 2021               | Création  |                    |
| 2.0     | 2022               | Mise à la charte graphique GreenAlp                                   | V.1                |
| 3.0     | 27/02/2023         | Mise à la charte graphique GreenAlp<br>Actualisation des publications | V.2                |
| 3.4     | 26/05/2023         | Actualisation des publications  | V.3.0              |
| 3.5     | 25/08/2023         | Actualisation publications  | V.3.4              |
| 3.6     | 01/09/2023         | Actualisation des publications  | V.3.5              |
| 3.7     | 02/10/2023         | Actualisation des publications  | V.3.6              |
| 3.8     | 24/10/2023         | Actualisation des publications  | V.3.7              |
| 4.0     | 08/12/2023         | Actualisation des publications  | V.3.8              |
| 4.6     | 13/05/2024         | Actualisation des publications  | V.4.5              |
| 5.1     | 19/07/2024         | Actualisation   | V.5                |

**Résumé / Avertissement :**

L'État des Publications de GreenAlp regroupe l'ensemble des publications des Référentiels Clientèle et Technique, les modèles de contrats GRD-F et CDG-F ainsi que les publications de données disponibles sur le site Internet [www.greenalp.fr](http://www.greenalp.fr).

Seules les versions en cours et à jour, publiées sur le site de GreenAlp, sont répertoriées dans ce document.

Les informations sur les versions, dates d'application, natures de modification restent accessibles sur chaque document publié.

Ce document est mis à jour à chaque modification des référentiels.

## Table des matières

|          |   |          |
|----------|---|----------|
| <b>1</b> | <b>Référentiel Clientèle</b>              | <b>4</b> |
| 1.1      | Gaz Naturel                               | 4        |
| 1.2      | Gaz Propane                               | 4        |
| 1.3      | Électricité                               | 4        |
| <b>2</b> | <b>Référentiel Technique</b>              | <b>5</b> |
| 2.1      | Gaz Naturel                               | 5        |
| 2.2      | Électricité                               | 5        |
| <b>3</b> | <b>Modèles de contrats GRD-F et CDG-F</b> | <b>7</b> |
| 3.1      | Contrats GRD-F                            | 7        |
| 3.2      | Contrats CDG-F                            | 8        |
| <b>4</b> | <b>Publication de données</b>             | <b>8</b> |

## 1 Référentiel Clientèle

### 1.1 Gaz Naturel

|   |
|---|
| WEBG001_Tarifs d'utilisation des réseaux de distribution en gaz naturel                                       |
| WEBG002_Référentiel des clients gaz T1 et T2  |
| WEBG006_Guide utilisateur portail gestion des demandes Fournisseurs en Gaz                                    |
| WEBG007_Formulaire de mandatement pour le gaz naturel   |
| WEBG008_Catalogue des prestations en propane  |
| WEBG009_Catalogue des prestations en gaz naturel  |
| WEBEG010_Formulaire de mandatement pour le gaz naturel : particuliers   |
| WEBG012_Méthode de calcul des index estimés en gaz pour les Points de Comptage (PCE) élus à relevé semestriel |
| WEBG024_Guide des flux normalisés aux fournisseurs  |

### 1.2 Gaz Propane

|   |
|---|
| WEBG020_Tarifs gaz propane particuliers   |
| WEBG028_Tarifs gaz propane professionnels |

### 1.3 Électricité

|   |
|---|
| WEBE002_Segmentation des clients en électricité   |
| WEBE003_Référentiel client - Changement de fournisseur en HTA et BT supérieur à 36 kVA          |
| WEBE004_Référentiel client BT inférieur à 36 kVA  |
| WEBE005_Procédure en cas de client résidentiel ou professionnel sans fournisseur en électricité |
| WEBE013_Modèle de contrat GRD RE  |
| WEBE017_Gestion de la CSPE sur impayés au titre des clients en contrats uniques                 |
| WEBE018_Formulaire de mandatement en électricité pour clients professionnels                    |
| WEBE020_Catalogue des prestations Responsables d'Équilibre                                      |
| WEBE021_Catalogue des prestations en électricité  |
| WEBE023_Guide utilisateur portail gestion des demandes fournisseurs en électricité              |
| WEBE029_Règles et usages du calcul d'estimation en électricité                                  |
| WEBE057_Référentiel clientèle changement de fournisseur en électricité BT supérieur à 36 kVA    |
| WEBE061_Formulaire de mandatement en électricité pour les clients particuliers                  |
| WEBE070_Modèle de contrat CARD S HTA CP   |
| WEBE112_Guide des flux normalisés aux fournisseurs  |

|  |
|--|
| WEBE123_Procédure de correction d'index électricité  |
| WEBE124_Procédure de dysfonctionnement de comptage et correction des consommations électricité |
| WEBE143_CGV CARD-S HTA GreenAlp  |
| WEBE127_Classes Temporelles GreenAlp (Heures Creuses)  |
| WEBE144_Formulaires de mandatement _ Autorisation de partage de données agrégées d'immeuble    |
| WEBE145_Catalogue des prestations producteurs  |
| WEBE155_Schéma Parcours Demandeur Autorisation de partage de données agrégées d'immeuble       |
| WEBE156_Formulaire de référencement _ Partage de données agrégées d'immeuble- Première demande |

## 2 Référentiel Technique

### 2.1 Gaz Naturel

|   |
|---|
| WEBG013_Liste des profils en Gaz  |
| WEBG016_Fiche de renseignement raccordement en gaz naturel  |
| WEBG017_Installations de Gaz à usage collectif dans les immeubles d'habitations à GreenAlp        |
| WEBG021_Convention de raccordement au réseau gaz GreenAlp d'une installation de consommation _ CG |
| WEBG022_Convention de raccordement au réseau gaz GreenAlp d'une installation de consommation _ CP |

### 2.2 Électricité

|  |
|--|
| WEBE008_Contrat de raccordement (CRAE) pour un site de production BT inférieur à 36 kVA _ CG                             |
| WEBE009_Modèle de proposition technique et financière pour un site de production BT supérieur 36 kVA                     |
| WEBE010_Modèle de convention d'exploitation pour un site de consommation en HTA _ CG                                     |
| WEBE011_Modèle de contrat d'accès au réseau de distribution en injection HTA (CARD-I)                                    |
| WEBE012_Modèle de convention de raccordement BT pour un site de Production BT supérieur à 36 kVA _ CP                    |
| WEBE013_Modèle de contrat GRD RE   |
| WEBE014_Modèle de Contrat d'Accès au Réseau de Distribution pour un site de Soutirage HTA (CARD-S) _ CG                  |
| WEBE015_Modèle de Contrat d'Accès au Réseau de Distribution pour un site en Injection BT supérieur à 36kVA (CARD-I) _ CG |

|   |
|---|
| WEBE016_Modèle de convention de raccordement HTA pour un site en injection _ CG                                 |
| WEBE019_Modèle de Contrat Accès au Réseau de Distribution Producteur HTA _ CP                                   |
| WEBE024_Traitement des demandes de raccordement d'une installation de consommation raccordée en HTA             |
| WEBE025_Traitement des demandes de raccordement d'une installation de consommation BT supérieure à 36kVA        |
| WEBE026_Traitement d'une demande de raccordement d'un site de production HTA                                    |
| WEBE027_Traitement d'une demande de raccordement pour un site de production BT supérieur à 36 kVA               |
| WEBE028_Traitement d'une demande de raccordement pour un site de production BT inférieur à 36 kVA               |
| WEBE031_Réglementation applicable au comptage en électricité  |
| WEBE033_Historique des coefficients de pertes du réseau de distribution GreenAlp                                |
| WEBE035_Glossaire référentiel technique   |
| WEBE036_Fiche de renseignements pour un site d'injection HTA  |
| WEBE037_Fiche de renseignements pour un site d'injection BT supérieur à 36 kVA                                  |
| WEBE038_Fiche de renseignements pour un site d'injection BT inférieur à 36 kVA                                  |
| WEBE039_Fiche de renseignements pour un site de soutirage HTA   |
| WEBE040_Fiche de renseignements pour un site de soutirage BT supérieur à 36 kVA                                 |
| WEBE041_Fiche de renseignements pour un site de soutirage BT  |
| WEBE042_Etudes à mener par le GRD dans le cas d'un raccordement d'utilisateur au réseau de distribution HTA     |
| WEBE043_Cahier des charges fonctionnel comptage   |
| WEBE056_Cahier des charges des clauses particulières branchements collectifs Basse Tension                      |
| WEBE058_Modèle de convention d'exploitation pour un site injection raccordé au réseau HTA _ CG                  |
| WEBE059_Modèle de convention d'exploitation pour un site d'injection HTA - CP                                   |
| WEBE060_Modèle de convention de raccordement pour un site d'injection BT supérieur à 36 kVA _ CG                |
| WEBE062_Modèle de proposition technique et financière pour un site d'injection BT supérieur à 36 kVA            |
| WEBE063_Modèle de convention de raccordement pour un site de consommation et de production raccordé en HTA _ CP |
| WEBE071_Modèle de convention de raccordement pour un site de consommation BT supérieur à 36 kVA _ CG            |
| WEBE072_Modèle de convention de raccordement pour un site de consommation BT supérieur à 36 kVA _ CP            |
| WEBE073_Modèle de Contrat d'Accès au Réseau de Distribution pour un site d'injection BT supérieur à 36 kVA _ CP |
| WEBE074_Modèle de convention d'Autoconsommation Sans Injection (CACSI)  |
| WEBE075_Modèle de convention d'exploitation pour une installation d'injection BT supérieure à 36 kVA _ CP       |

|   |
|---|
| WEBE076_Modèle de convention d'exploitation pour une installation d'injection BT supérieure à 36 kVA _ CG   |
| WEBE078_Contrat de mandat L342-2  |
| WEBE085_Proposition technique et financière, selon les modalités du Barème, pour le raccordement d'une Installation de soutirage au réseau public de distribution d'électricité HTA |
| WEBE088_Fiche de renseignements pour un site d'injection HTA hors photovoltaïque  |
| WEBE089_Fiche de renseignements pour un site d'injection BT supérieur à 36 kVA hors photovoltaïque  |
| WEBE090_Fiche de collecte de renseignements pour un site d'injection BT inférieur à 36 kVA hors photovoltaïque  |
| WEBE091_Modèle de Contrat de Raccordement d'Accès et d'Exploitation - CP  |
| WEBE095_Déclaration d'intention relative à une opération d'autoconsommation collective  |
| WEBE096_Modèle de convention d'exploitation pour un site de consommation HTA_CP   |
| WEBE097_Demande de raccordement d'un programme immobilier au Réseau Public de Distribution géré par GreenAlp  |
| WEBE100_Modalités de traitement d'une demande d'autoconsommation collective   |
| WEBE101_Modèle de convention d'autoconsommation collective  |
| WEBE102_Modalités de mise en œuvre d'une opération d'autoconsommation collective  |
| WEBE107_Modèle de convention de raccordement au RPD HTA d'une installation de consommation _ CG   |
| WEBE108_Modèle de convention de raccordement au RPD HTA d'une installation de consommation _ CP   |
| WEBE128_Modèle d'attestation de tenue en régime perturbé de tension et de fréquence dans le cadre du raccordement ou modification substantielle.                                    |
| WEBE149_Demande d'augmentation de puissance pour les producteurs en photovoltaïque inférieure ou égale à 36kVA  |

### 3 Modèles de contrats GRD-F et CDG-F

#### 3.1 Contrats GRD-F

|  |
|--|
| WEBE129_Modèle Commun Contrat GRD-F GreenAlp 2023                                    |
| WEBE130_Annexe 1 Bis HTA Synthèse Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023                 |
| WEBE131_Annexe 1 HTA Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023                              |
| WEBE132_Annexe 2 BT supérieur à 36 kVA Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023            |
| WEBE133_Annexe 2 Bis Synthèse BT Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023                  |
| WEBE134_Annexe 3 BT inférieur ou égal à 36 kVA Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023    |
| WEBE135_Annexe 4 Liste des données à tenir à jour Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023 |

|  |
|--|
| WEBE136_Annexe 5 Modèle de document de garantie bancaire Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023                          |
| WEBE137_Annexe 6 Mise en œuvre Art 7-1 Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023  |
| WEBE138_Annexe 7 Modalités de communication Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023                                       |
| WEBE139_Annexe 8 Règles d'accès et d'utilisation du portail distributeur GreenAlp Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023 |
| WEBE140_Annexe 9 Adresses Contrat Commun GRD-F GreenAlp 2023   |

### 3.2 Contrats CDG-F

|   |
|---|
| WEBG023_Modèle GreenAlp-Conditions Générales CDG-F et Annexes |
| WEBG025_Modèle GreenAlp-Conditions Particulières CDG-F        |

## 4 Publication de données

|   |
|---|
| WEBZ001_Degré Jour Unifié (DJU)                           |
| WEBZ002_Liste des fournisseurs gaz et électricité         |
| WEBZ003_Guide d'implémentation du flux EDK de relève      |
| WEBZ004_Guide d'implémentation du flux EDK de facturation |