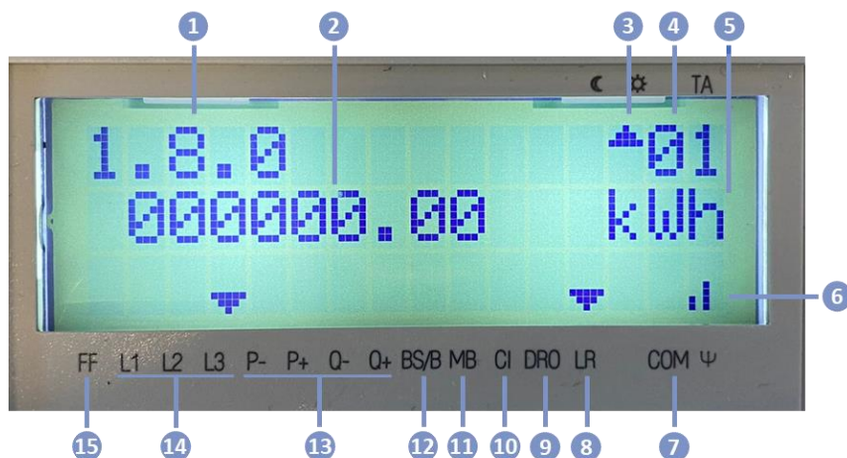


### 3. DÉCOUVREZ L'ÉCRAN DE VOTRE COMPTEUR COMMUNICANT

En fonction de la version de votre compteur, l'affichage varie. Découvrez ci-dessous l'écran correspondant à un compteur avec un bouton de reconnexion **vert** :



#### 1 Registres

Ils défilent automatiquement sur l'écran.

#### 2 Index

Ils défilent sur l'écran en fonction du registre affiché au-dessus.

#### 3 Curseur

Le curseur indique la ou les options active(s) du compteur.

#### 4 Tarif

01 signifie que le compteur est sur le tarif jour et 02 pour le tarif de nuit.

#### 5 Unités

Votre compteur indique l'énergie en kWh.

#### 6 Signal du réseau

Les barres indiquent la qualité du réseau qui permet au compteur de communiquer.

#### 7 Communication au réseau

Le curseur pointe vers COM lorsque le compteur est appareillé au réseau.

#### 8 LR (Legally relevant)

Le curseur indique lorsqu'une donnée juridiquement pertinente est affichée.

#### 9 Etat de la lecture des données

Le curseur pointe vers DRO lorsque le compteur communique des données vers le réseau.

#### 10 CI: Interface utilisateur

Le curseur pointe vers CI si le compteur reçoit une demande de données via le port P1 et y répond.

#### 11 MBus

Le curseur pointe vers MB si d'autres compteurs sont liés au compteur (ex: eau)

#### 12 Symbole d'état d'ouverture

Le curseur pointe vers BS/B lorsque le compteur déconnecte le client du réseau. Il clignote lorsqu'il est prêt à être reconnecté.

#### 13 Energie Active (P)/Réactive (Q)

Le curseur pointe vers P+ lorsque vous prélevez et vers P- lorsque vous injectez. En tant que client résidentiel, vous n'êtes pas concerné par l'énergie réactive (Q- et Q+).

#### 14 Phases (Compteur triphasé)

Le curseur indique les phases sur lesquelles le compteur perçoit une présence de tension.

#### 15 FF

Le curseur pointe vers FF en cas d'erreur sur le compteur. Prenez contact avec votre GRD.