

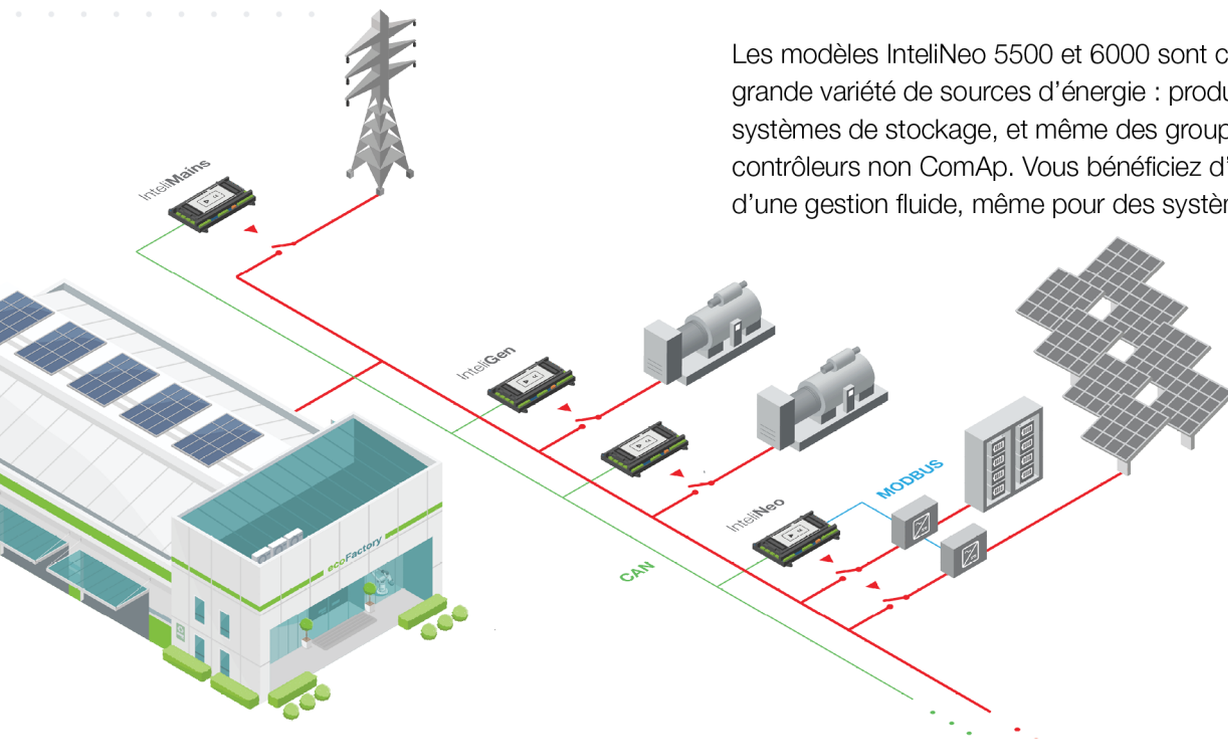
**Vos micro-réseaux
prennent vie
avec InteliNeo**

Solutions de contrôles pour
micro-réseaux hybrides



Intégrez sans limites, et combinez toutes vos sources d'énergie

Les modèles IntelliNeo 5500 et 6000 sont conçus pour piloter une grande variété de sources d'énergie : productions renouvelables, systèmes de stockage, et même des groupes électrogènes équipés de contrôleurs non ComAp. Vous bénéficiez d'une compatibilité totale et d'une gestion fluide, même pour des systèmes hybrides.

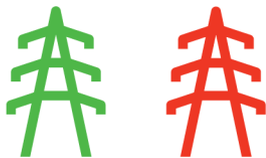


Regarder

Video
Micro-réseaux
en toute
simplicité

Codes réseaux

Respect des principales normes internationales du réseau électrique



Applications micro-réseaux intégrées pour systèmes **on-grid et off-grid**

Compatibles avec toutes les marques

Nos contrôleurs sont préprogrammés pour répondre à vos exigences fonctionnelles, et intègrent de nombreuses marques d'onduleurs dans nos bibliothèques.

Applications Préprogrammées

- > Équilibrage de charge
- > Réduction des pics
- > Transitions fluides entre le réseau et l'autonomie
- > Fonctionnement silencieux
- > Transfert d'énergie
- > Répartition automatique des ressources

Intégration d'InteliNeo 530 BESS

Le système InteliNeo 530 BESS contrôle, protège et surveille tous les composants essentiels du système de stockage d'énergie par batterie (BESS). Les systèmes BESS contrôlés par ComAp s'intègrent sans efforts dans un micro-réseau contrôlés par ComAp, et fonctionnent en harmonie avec les autres sources du site hybride.



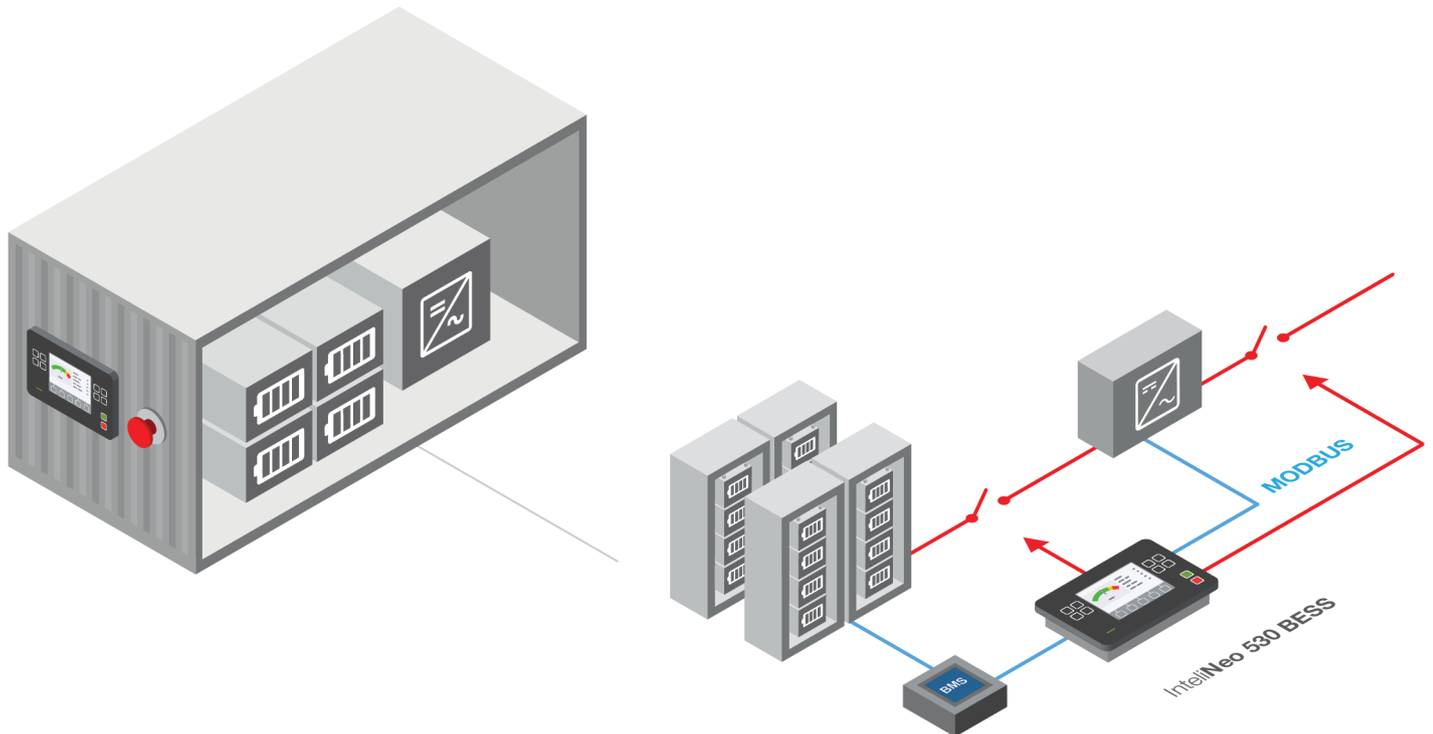
Racks de batteries simples ou multiples, intégrant les modules de batteries et leurs disjoncteurs.



Intégration des systèmes de conversion de puissance via Modbus ou Canbus.



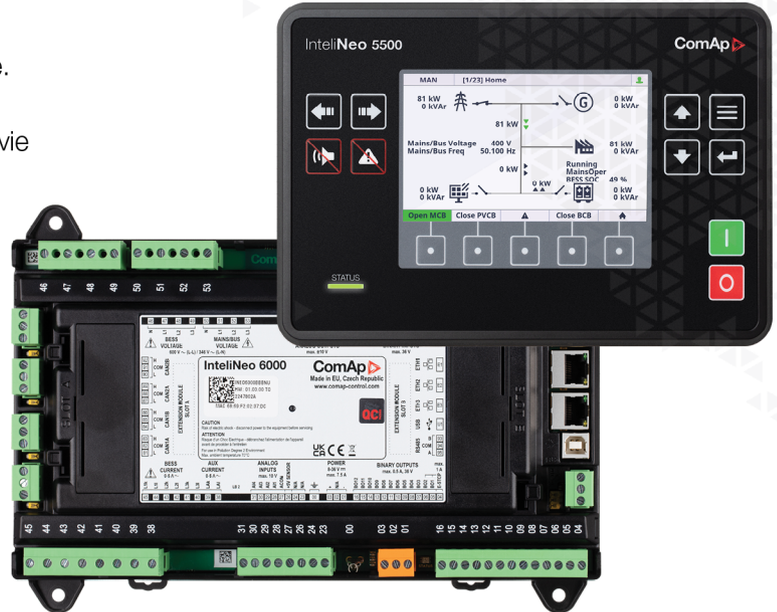
Tous les équipements à l'intérieur du BESS sont intégrés à l'aide d'un seul contrôleur : le InteliNeo 530 BESS.



InteliNeo

InteliNeo est l'aboutissement de plus de dix années d'expérience et de savoir-faire de ComAp dans le domaine des micro-réseaux à travers le monde, concentrés dans un contrôleur facilement configurable.

Faites confiance à l'écosystème ComAp pour donner vie à votre prochain projet énergétique.



Réseaux | **Communautés isolées** | **Îles** | **Exploitation minière** | **Commerce et industries** | **Intégrateurs** | **Equipementiers** | **Loueurs**



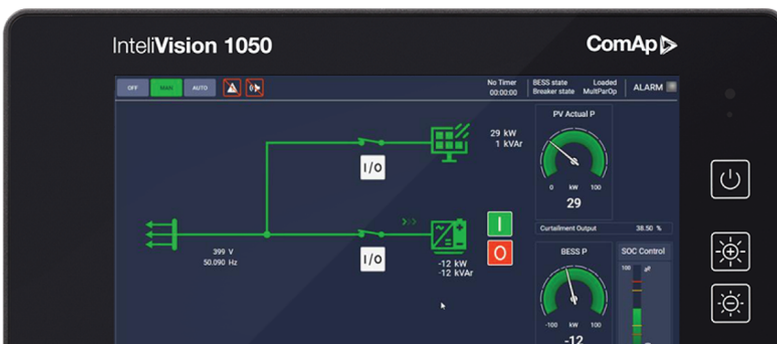
WebSupervisor

Gérez vos équipements en toute sécurité, où que vous soyez dans le monde, avec **WebSupervisor**.
Accédez à des informations détaillées sur l'état de vos appareils, leur localisation précise, ainsi qu'à toutes les données essentielles pour optimiser vos opérations.



Large choix d'options d'affichage

La gamme d'écrans ComAp vous offre un large choix d'options pour surveiller et gérer vos contrôleurs. Du simple écran à LEDs jusqu'à l'écran tactile de 18.5", ComAp propose un affichage adapté à chaque application.



fr.comap-control.com



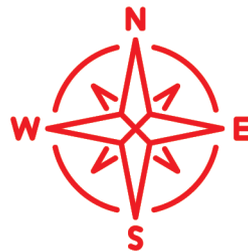
Nous accompagnons vos projets de micro-réseaux hybrides, de la conception à la réalisation.

- > **Support pré-conception**
- > **Conception**
- > **Mise en service**
- > **Formation et assistance technique**
- > **Solution complète intégrée dans un tableau**



Plus de

100



ComAp en chiffres

Plus de 550 employés dans le monde

Plus de 200 employés en R&D

26 bureaux dans le monde

Plus de 80 distributeurs

fr.comap-control.com