

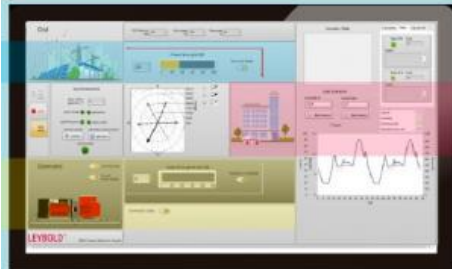


Date d'édition : 06.04.2026

Ref : 779008

**CASSY SCADA E3.6.3.5 Stockage d'énergie dans le Smart Grid**

**Logiciel et documentation d'essai pour l'équipement pour E3.6.3.5**



Pour faire fonctionner le logiciel CASSY SCADA, la dernière version de LabView Runtime est nécessaire.

Une licence LabView est requise uniquement pour modifier les scénarios.

La documentation est fournie sous forme de manuel interactif au format LabDoc.

Elle peut être utilisée sur de nombreux types d'appareils, quelle que soit leur plateforme.

Il est possible de modifier et d'étendre la documentation, modifier et compléter la documentation à l'aide de l'éditeur LabDoc Advanced (200322).

Contenu :

Avec les énergies renouvelables, la production d'électricité ne peut plus toujours être adaptée à la consommation prévue.

Lorsque le soleil et le vent sont forts, trop d'électricité est produite.

La nuit et par temps calme, il n'y en a pas assez.

Cette disparité peut être atténuée par le stockage d'énergie.

L'influence d'un système de stockage d'énergie sur le réseau électrique est étudiée dans ce scénario.