



PrimeSupport

[Actualités](#) > [innosolvenenergy](#) > [Nouveautés innosolv Mantelerlass - automne 2025](#)

Nouveautés innosolv Mantelerlass - automne 2025

2025-09-08 - Yvan Jolidon - [Commentaires \(0\)](#) - [innosolvenenergy](#)

Le Mantelerlass, la Loi sur l'énergie 2025 demande plusieurs ajustements qui doivent être mise en oeuvre dans vorte ERP favori, innosolvenenergy.

Nous vous présentons ici un état de situation au **1er septembre 2025** des développements de innosolv. N'hésitez pas à [poser vos questions](#) via notre plateforme PrimeSupport.

Disponible

CA / CA virtuel / RCP / RCP virtuel / CEL

Tous les types de communauté énergétiques sont possible. Les mesures de CEL sont possibles dès le ServicePack 19 de innosolvenenergy (octobre 2025).

Prime Technologies possède une solide expérience dans ce module avec la mise en oeuvre avec succès de plusieurs projets chez différents GRD en Suisse romande.

Prix de marché

Les règles de reprise pour la facturation de l'énergie refoulée au prix de marché ont fait l'objet de développement déjà mis à disposition. Veuillez vous référer à l'article [Prix de marché de référence OFEN](#).

Solidarité des coûts de renforcement

Conformément aux instructions « Indemnisation forfaitaire pour les renforcements du réseau » de Swissgrid du 9 décembre 2024 (version 1.0), les installations éligibles à une indemnisation peuvent y être enregistrées.

Un rapport standard permettra d'annoncer à Swissgrid les valeurs des PV. Le module Installations de production est nécessaire et dès à présent disponible dans innosolvenenergy.

L'envoi se fait en format CSV par le GRD. Il n'es pas prévu d'envoi automatique sur le portail Swissgrid pour le moment. Le GRD doit déposer manuellement le CSV.

Par ailleurs, le prélèvement pour la solidarité, fixé à 5 cts/kWh se gère comme n'importe quelle autre position tarifaire dans innosolvenenergy.

En cours de développement

Gains d'efficacité par les fournisseurs d'électricité

Les fournisseurs d'énergie suisses se voient fixer de nouveaux objectifs d'économies. Ils doivent s'assurer que leurs clients réduisent leur consommation d'électricité d'un certain pourcentage.

Innosolv développe en ce moment un rapport standard à fournir pour la déclaration à l'OFEN. Disponible fin octobre 2025.

Comparaison de consommation par groupe de client

Consommation moyenne et plage de consommation des utilisateurs finaux d'un même groupe de clients

Les groupes ne sont pas défini et il n'existe aucune recommandation à ce sujet. Les GRD sont libres de les définir.

Innosolv propose d'afficher la consommation annuelle du client sur les portails web ou/et sur l'affichage des factures.

La méthode de comparaison est laissée libre au GRD. Elle doit s'effectuer en dehors d'innosolvenery. Par exemple, via un portail tiers (Comme VGT interfacé avec enerlytica) ou via une page web dynamique.

Disponible fin octobre 2025.

Tarif de mesure

Les gestionnaires de réseaux de distribution doivent désormais fixer et publier des tarifs de mesure basés sur le principe du pollueur-payeur. Les frais de comptage doivent être indiqués aux clients séparément des frais d'utilisation du réseau sur la facture. Différents types de points de mesure peuvent entraîner des coûts différents.

La logique standard de tarification de innosolvenery permet de répondre à cela. On pourra choisir entre une gestion manuelle ou un calcul automatisé du prix en fonction des critères déterminants :

Un choix automatique sera possible entre :

- mesure directe / indirecte
- mesures avec transformateurs NE5 / NE7 ou sans transformateur
- mesures virtuelles (p.ex. communautés énergétiques)

Tarif de mesure		< 1 kV (Niveau de réseau 7)		1 kV à 36 kV (Niveau de réseau 5)	36 kV à 150 kV (Niveau de réseau 3)
		Mesure directe	Mesure indirecte	Mesure indirecte	Mesure indirecte
Tarif de mesure	Tarif pour point de mesure physique	Tarif A	Tarif B	Tarif C	Tarif D
	Tarif pour point de mesure virtuel	Tarif E			

Disponible fin octobre 2025.

En analyse

Tarifs dynamiques de réseau

De base avec le module « Séries chronologiques » disponible.

Le manuel de l'EAS est en cours d'analyse par innosolv.

Remboursement de la redevance réseau pour l'utilisation de stockage d'énergie

Le manuel de l'EAS est en cours d'analyse par innosolv.

Rémunération PV avec rachat de GO - Prise en compte maximale

Formule standard innosolv à adapter.

En attente

Plateforme de données (Datahub)

Pas encore assez d'information de la branche. Analyse en Q4 2025.

Publier les tarifs sous une forme lisible par machine

Évalué en 2026 si quelque chose doit être entrepris dans innosolvenenergy.