

NeoVac

GSLE M-Bus

Conditions pour la connexion Internet



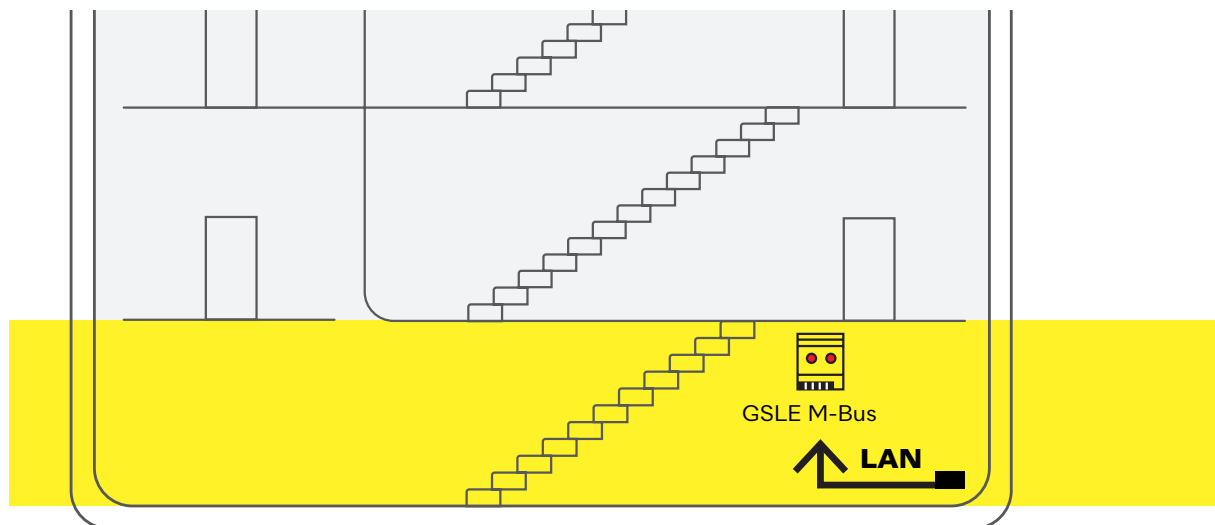
Instructions importantes pour les planificateurs/-trices et installateurs/-trices en électricité

Raccordement LAN indispensable

La centrale de données GSLE M-Bus est appréciée pour son design compact, ses diverses interfaces de ordinateur et un logiciel d'exploitation flexible et intuitif qui facilite la saisie automatisée des consommations et des courbes de charge et permet de gagner du temps et de l'argent. Pour pouvoir profiter des fonctions et des avantages de MUC easy plus, un raccordement LAN sur place relié à une connexion Internet est impérativement nécessaire.

Avec un raccordement LAN, vous bénéficierez d'un monitoring des données avec enregistrement de la courbe de charge ou de grands intervalles de relevé pour les prestations de décompte NeoVac. .

Les données de consommation peuvent être consultées par les gérances d'immeubles sur le portail clients de NeoVac. C'est une plus-value essentielle !



The logo for NeoVac, featuring the word "Neo" in black and "Vac" in red, set against a yellow rectangular background.

**Avez-vous des questions ou
un projet concret ?
Nos spécialistes vous
conseillent volontiers sur
la solution la mieux adaptée.**

Écrivez-nous ou appelez-nous:

Téléphone +41 58 715 50 50

info@neovac.ch

Siège principal

NeoVac ATA SA
Eichastrasse 1
9463 Oberriet

neovac.ch

Centres de services

Oberriet	Bulle
Dübendorf	Meyrin
Siasach	Porza
Luzern	Ruggell / FL
Worb	