Le nouveau thermostat d’ambiance Matter de Feller: intelligent, efficace et porteur d’avenir

*Le nouveau thermostat d’ambiance offre une solution de smart home indépendante de tout constructeur, haute efficacité énergétique et de commande flexible pour appartements, maisons individuelles ou logements collectifs. Son installation s’effectue en toute simplicité et son automatisation sans rupture.*

Horgen, le 21 mai 2025 – Avec le nouveau thermostat d’ambiance Matter, l’entreprise suisse de tradition Feller mise dès maintenant sur le standard Matter porteur d’avenir. Ce thermostat à écran se distingue par une mise en service et une programmation simples ainsi qu’un faible travail de planification tout en rendant le smart home accessible aux novices. Il convient pour les appartements, les maisons individuelles autant que les logements collectifs et peut s’utiliser au choix comme appareil isolé (en fonctionnement autonome) ou indépendamment de constructeurs dans un système de smart home compatible Matter. Il est ainsi possible de combiner aisément la commande du chauffage avec des appareils intelligents d’autres fabricants.

Intégration sans rupture et commande flexible

Le thermostat d’ambiance certifié Matter régule la température ambiante en fonction de la température cible définie en commandant silencieusement les servomoteurs 230 V raccordés. Grâce à la compatibilité Matter, l’appareil s’intègre sans rupture dans des systèmes de smart home de différents fabricants, comme Apple HomeKit, Google Home, Amazon Alexa ou Samsung SmartThings. La commande s’effectue flexiblement à partir d’un appareil mobile (smartphone, tablette), sur lequel il est aussi possible de créer des automatisations et scènes personnalisées, par commande vocale ou directement sur l’écran tactile. De plus, l’appareil mobile permet un accès distant au thermostat à tout moment.

Optimisation de l’efficacité énergétique

Grâce à un mode éco pré-programmé et une régulation intelligente de la température, le thermostat contribue aussi à l’accroissement de l’efficacité énergétique. Un capteur intégré détecte de plus les fenêtres ou portes et interrompt la commande de la température pendant 20 minutes en cas de variations subites de la température. En combinaison avec une pompe à chaleur, une commutation chauffage/refroidissement permet une régulation d’ambiance en fonction du besoin: agréablement chaud en hiver et rafraîchissant en été.

Une installation rapide et une mise en service intuitive

Le thermostat d’ambiance Matter est la solution idéale autant pour les bâtiments neufs que pour les rénovations, comme il se substitue à des thermostats pré-existants sans gros travaux de transformation. Le montage s’effectue au choix avec les systèmes de fixation par baïonnette ou SNAPFIX®. Ce dernier permet un montage particulièrement facile, comme l’appareil s’enclenche simplement dans la plaque de fixation pour être ensuite fixé aux quatre coins à l’aide d’un tournevis. Les bornes enfichables assurent de plus un raccordement rapide et sans outil des liaisons électriques. La mise en service intuitive, grâce à la lecture facile d’un code QR et la programmation s’effectue pour finir directement sur le thermostat ou par appli smart home-App.

Le thermostat d’ambiance Matter est disponible dans les lignes de design variées de Feller EDIZIO.liv, EDIZIO.liv prestige, EDIZIOdue et STANDARDdue pour s’intégrer harmonieusement dans l’installation électrique existante.

À propos de Matter

Matter est un standard de liaison sans licence et de source ouverte pour systèmes de smart home permettant l’intégration sans rupture d’appareils de différents fabricants, même en l’absence de liaison internet. Il facilite et accompagne ainsi les premiers pas des consommateurs dans le monde du smart home.

Vous trouverez davantage d’informations sur notre nouveau thermostat d’ambiance Matter [ici](https://www.feller.ch/fr/gamme/thermostats-dambiance).

**Über Feller**

Feller AG ist der führende Schweizer Technologiepartner für die Elektroinstallationsbranche. Seine wegweisenden Gesamtlösungen für Schalterdesign, Heimautomation und -netzwerke sowie für Elektroverteilung ermöglichen die intelligente und zukunftsfähige Nutzung von Wohn- und Arbeitsräumen. Feller bedient damit das stetig wachsende Bedürfnis nach Einfachheit, Komfort, Effizienz und Sicherheit – zu Hause und bei der Arbeit.

Wer in der Schweiz lebt, kennt unsere Schalter und Steckdosen. Zeitlos im Design und von höchster Qualität, begleiten sie Menschen ein Leben lang. Dafür setzen sich täglich rund 420 Mitarbeitende ein. Wir entwickeln und produzieren seit über 111 Jahren Spitzenprodukte in Horgen und sind ein renommierter Arbeitgeber in der Region Zürichsee.

Feller ist Teil von Schneider Electric, einem der weltweit führenden Spezialisten für die digitale Transformation in den Bereichen Energiemanagement und Automatisierung.

[www.feller.ch](http://www.feller.ch)

Folgen Sie uns auf LinkedIn, Twitter, Instagram

Hashtag #feller #connectedhome

**Über Schneider Electric**

Wir bei Schneider glauben, dass der Zugang zu Energie und digitaler Technologie ein grundlegendes Menschenrecht ist. Wir befähigen alle, ihre Energie und Ressourcen optimal zu nutzen, und sorgen dafür, dass das Motto „[Life Is On](https://www.se.com/ch/de/work/campaign/life-is-on/life-is-on.jsp)“ gilt – überall, für jeden, jederzeit.

Wir bieten digitale Energie- und Automatisierungslösungen für Effizienz und Nachhaltigkeit. Wir kombinieren weltweit führende Energietechnologien, Automatisierung in Echtzeit, Software und Services zu integrierten Lösungen für Häuser, Gebäude, Datacenter, Infrastrukturen und Industrie.

Unser Ziel ist es, uns die unendlichen Möglichkeiten einer offenen, globalen und innovativen Gemeinschaft zunutze zu machen, die sich mit unserer richtungsweisenden Aufgabe und unseren Werten der Inklusion und Förderung identifizieren.

Zur Schneider Electric Schweiz gehören die Unternehmen Schneider Electric (Schweiz) AG und Feller AG. Die Gruppe beschäftigt in der Schweiz rund 650 Mitarbeitende und wird von Tanja Vainio, Country President Schneider Electric Switzerland geführt.

[www.se.com/ch](http://www.se.com/ch)