

Smart Home neu gedacht: EBERLEs UTE 3000 mit German Design Award 2025 ausgezeichnet Universal Thermostat Einsatz (UTE) von EBERLE für hervorragendes Design geehrt.

Der Nürnberger Klima- und Gebäudesteuerungsspezialist EBERLE hat sich mit der Smart Home-Lösung UTE 3500 und UTE 3800 im renommierten German Design Award durchgesetzt und wurde von der Jury als „Winner“ in der Kategorie „Excellent Product Design“ gekürt.

Maximilian Venzke, CEO von EBERLE, erklärt: „Die Auszeichnung mit dem German Design Award für die UTE 3000er Reihe ehrt uns sehr und bestätigt unsere Vision, hochwertige und innovative Lösungen zu schaffen. Mit der smarten UTE kombinieren wir die herstellerübergreifende Matter-Technologie mit Energieeffizienz und einem modernen Design.“

Smart Home-Lösung ohne zusätzliche App und Gateway: UTE 3000 in Kürze.

UTE 3500 und UTE 3800 ergänzen EBERLEs bereits bestehendes Produktportfolio der Universellen Thermostat Einsätze (UTE). Der smarte Unterputz-Thermostateinsatz im kompakten Format 55x55 mm ist problemlos mit allen gängigen Schalterprogrammen kombinierbar. Die Matrix-LED-Anzeige vereint schlichtes, zeitgemäßes Design mit intuitiver Bedienung. Durch den neuen herstellerübergreifenden Verbindungsstandard *Matter* lässt sich die UTE 3000er Reihe mittels WiFi-Anbindung in jedes *Matter*-fähige Smart Home-Netzwerk integrieren - ganz ohne zusätzliche Apps und Gateways. Die Thermostate können mit den gängigen Smart Home-Apps von Anbietern wie Apple, Google, Amazon oder Samsung bedient werden. Auch ohne Anbindung an ein Smart Home-System ist die 3000er Reihe ein funktionsfähiges Thermostat, welches sich direkt am Gerät bedienen lässt.

Die Reihe UTE 3000 ist ein Resultat aus unserer langjährigen Erfahrung in Heizungssteuerung und Smart Home-Netzwerke. Die Produkte eignen sich für wassergeführte (UTE 3500) und elektrische Heizsysteme (UTE 3800). Der smarte Unterputz-Thermostateinsatz ist einfach und schnell installiert. Grundlegende Einstellungen kann der Installateur direkt am Gerät ohne WiFi-Anbindung vornehmen. Nach Auswahl der Heizungsanwendung ist das Produkt sofort einsatzbereit.

Mit der Smart Home-Anbindung können individuelle Zeitprogramme für den Endkunden erstellt werden, wodurch Energiesparen kinderleicht wird. UTE 3500 unterstützt die automatische Heizen/Kühlen-Funktion und eignet sich daher optimal für den Einsatz mit Wärmepumpen. UTE 3800 ist konform zur EU Ecodesign-Richtlinie LOT 20.

Über den German Design Award.

Der German Design Award ist der Premiumpreis des German Design Council – Rat der Formgebung und zählt mit seiner internationalen Strahlkraft branchenübergreifend zu den angesehensten Awards der Designlandschaft. Seit 2012 honoriert die renommierte Jury aus den Bereichen Wirtschaft, Lehre, Wissenschaft und der Gestaltungsindustrie richtungsweisende Designleistungen weltweit, präsentiert sie einer breiten Öffentlichkeit und zeichnet sie aus.

Geehrt werden jährlich außerordentliche Einreichungen im Produktdesign, Kommunikationsdesign und der Architektur. Die Plattform des German Design Award macht sichtbar, welchen Beitrag Design zur nachhaltigen Transformation der Wirtschaft leisten kann. Die „Winner“-Auszeichnung des German Design Award würdigt hervorragende und vorbildlich umgesetzte Gestaltungsleistungen im Kontext einer spezifischen Kategorie.

Weitere Informationen zur UTE 3000 und EBERLE finden Sie unter <https://www.eberle.de/ute-3000> und <https://www.eberle.de/ueber-uns/presse>

Über Eberle Controls

Eberle Controls bietet intelligente Lösungen zur Temperaturregelung, Klimatisierung und Steuerung für Privathaushalte sowie für öffentliche und gewerbliche Bauten. Das Unternehmen blickt auf 90 Jahre Erfahrung als Gebäudesteuerungsspezialist zurück: Gegründet 1932 beschäftigt Eberle am Firmensitz in Nürnberg mehr als 160 Mitarbeiter.

Das Portfolio des Unternehmens umfasst rund 560 Produkte aus dem Produktionsstandort in Nürnberg, darunter Raumtemperaturregler, Klimaregler und Installationsprodukte wie Schaltgeräte. Mit dem vielfach ausgezeichneten Unterputz Thermostat Einsatz UTE deckt Eberle den gesamten Bedarf an elektronischen Temperaturreglern ab.

Weitere Informationen finden Sie unter www.eberle.de.

Ansprechpartnerin für Presseanfragen

Kaltwasser Kommunikation
Carolin Konrad
Laufertormauer 22
90403 Nürnberg
Telefon: 0911 530 630
Fax: 0911 530 63 200
E-Mail: eberle@kaltwasser.de
www.kaltwasser.de

Ihr Kontakt zu EBERLE

Postfach 13 01 53
90133 Nürnberg
Telefon: 0911 56 930
Fax: 0911 56 93 536
E-Mail: info@eberle.de
www.eberle.de

Folgen Sie uns auf Social Media:

YouTube: <https://www.youtube.com/Eberlecontrols>
Facebook: <https://www.facebook.com/eberle.de/>
Instagram: <https://www.instagram.com/eberlecontrols/>