

Unternehmensprofil

Eberle auf einen Blick: Die Eberle Controls GmbH mit Sitz in Nürnberg gehört zu den führenden Anbietern Deutschlands für intelligente Lösungen zur Temperaturregelung, Klimatisierung und Steuerung für Privathaushalte sowie für öffentliche und gewerbliche Bauten. Das 1932 von Dr. Otto Eberle gegründete Unternehmen beschäftigt aktuell etwa 150 Mitarbeiter. Gefertigt wird „Made in Germany“ am Produktionsstandort Nürnberg, und zwar im Drei-Schichtbetrieb auf 8000 Quadratmetern Produktionsfläche. Seit 2014 ist Eberle Teil des international agierenden Konzerns Schneider Electric. Als deutsches Traditionsunternehmen im Heizungsbereich brachte Eberle 2018 das Mehrzonen-Regelsystem Wiser auf den deutschen Markt. Wiser ermöglicht eine intelligente Heizungssteuerung, sorgt für mehr Komfort und senkt Heizkosten und Energieverbrauch.

Geschichte: 1932 gründete Dr. Otto Eberle das gleichnamige Unternehmen, das sich im Laufe der Jahre vom ersten Spezialunternehmen für Industrierelais in Europa zum Hersteller für Industrie- und Bimetall-Temperaturregler entwickelte. Mitte der 1960er Jahre erweiterte Eberle seine Geschäftsfelder. Das Unternehmen entwickelte und produzierte nun auch Relais für Elektronik- und Haushaltsgeräte. Damit verwendete Eberle als erster in der Branche elektronische Einheiten für Steuergeräte. Das Nürnberger Unternehmen baute seine Vertriebsstrukturen aus und ebnete sich neue Vertriebswege über den Elektro-Großhandel. Gleichzeitig begann Eberle mit der Erschließung von Exportmärkten für Heizungs- und Klimaregler. Heute gehört das Traditionsunternehmen zum international operierenden Konzern Schneider Electric. Eberle hat damit – zusätzlich zur eigenen Entwicklung – Zugriff auf internationales Entwicklungs-Know-how aus dem Hause Schneider Electric.

Weitere Informationen zu Eberle finden Sie unter www.eberle.de

Produkte: Das Produktportfolio von Eberle umfasst heute smarte Thermostate, Raumregler, programmierbare sowie funkgesteuerte Regler für wassergeführte und elektrische Fußbodenheizungen, thermische Stellantriebe, Klimaregler, Mess- und Überwachungsrelais sowie Regler für spezielle Anwendungen wie Feuchtraum- oder Schaltschrankregler.

Wiser: Das Starter Kit Lite des skalierbaren intelligenten Heizsystems Wiser besteht aus einem Heat Hub – einem Gateway – und einem Heizkörperthermostat. Die Steuerung erfolgt per App (iOS und Android) oder per Sprachsteuerung mit Alexa (Amazon Echo) und Google Home. Die Installation und Montage kann der Anwender selbst durchführen. Durch eine stets genaue Regulierung der Temperatur lassen sich Energieverbrauch und Heizkosten spürbar senken. Dabei helfen Funktionen wie ein Ecomode, der lokale Wetterdaten berücksichtigt, oder Geofencing mit individuellen Abwesenheitsprofilen der Nutzer. Mit einer smarten Verteilerleiste für Fußbodenheizungen wird Wiser zum cleveren Komplettpaket. Optional kann das System mit dem Wiser Plug, einem intelligenten Steckdosenadapter erweitert werden, mit dem Elektrogeräte per Smartphone ein- und ausgeschaltet werden. Sicherheitszertifikate, Verschlüsselungstechnologien und regelmäßige Softwareupdates garantieren die Sicherheit der Kundendaten. Das Wiser Heizkörperthermostat wurde mit dem Red Dot Design Award 2018 sowie mit dem German Design Award 2019 ausgezeichnet. Im März 2019 wurde es in den Kategorien Bedienkomfort, Design und High Quality mit dem renommierten Plus X Award geehrt. Außerdem wurde das Heizkörperthermostat als „Bestes Produkt des Jahres 2019“ gekürt, gleichzeitig sicherte sich Eberle den Titel als „Beste Marke des Jahres 2019“ in der Produktgattung Thermostat.

Weitere Informationen sowie ein Erklärvideo finden Sie unter www.wiser.eberle.de und <https://wiser.eberle.de/so-funktioniert>

Journalistenkontakt

Kaltwasser Kommunikation
Ann-Charlott Stegbauer
Laufertormauer 22
90403 Nürnberg
Telefon: 0911 530 630
Fax: 0911 530 63 200
eberle@kaltwasser.de
www.kaltwasser.de

Eberle Controls GmbH
Postfach 13 01 53
90133 Nürnberg
Telefon: 0911 56 930
Fax: 0911 56 93 536
eberle.marcom@se.com
<https://www.eberle.de/pres-seinformationen>

Youtube: <https://www.youtube.com/user/SchneiderCorporate>