



Das neue Live Electric House powered by Bosch ist ein modularer Technologiepavillon am Standort Wernau, der zeigt, wie heute schon ein vollständig vernetztes Zuhause mit den smarten und effizienten Lösungen von Bosch Realität wird – alles praxisnah erlebbar.

Vernetzte Technik erleben – Wissen direkt anwenden!

„LIVE ELECTRIC HOUSE“

Anfang Juli 2025 eröffnete Bosch Home Comfort einen einzigartigen Technikpavillon, der im Live-Betrieb anschaulich demonstriert, wie Heiz-, Klima- und Smart-Home-Technologien nahtlos und problemlos zusammenarbeiten können.

Das Live Electric House powered by Bosch macht an einem Ort nicht nur vernetzte Innovationen zum Anfassen erlebbar, sondern bietet zudem echte Systemintegration mit praxisnahen Schulungseinblicken. Ein komplett effizientes und klimafreundliches Haus mit Heiz-, Kühl- und Lüftungstechnik sowie Smart-Home- und Haushaltsgeräten aus einer Hand von Bosch – dazu alles noch intelligent gesteuert und vernetzt per App sowie vom Fachpartner aus der Ferne in Echtzeit betreut? Das ist keine Zukunftsmusik mehr, sondern bei Bosch Home Comfort (www.bosch-homecomfortgroup.de) am Unternehmensstandort Wernau bereits Realität: Das Live Electric House powered by Bosch ist ein innovativer Technologiepavillon. Hier wird praxisnah erlebbar, wie ein vollstän-

dig vernetztes Zuhause mit den bestehenden Lösungen von Bosch schon heute funktioniert und welchen Mehrwert das sowohl für Fachbetriebe als auch für Endkundinnen und -kunden bietet – nach dem Motto: Vernetzte Technik erleben und Wissen direkt anwenden!

Voll vernetzt und voll funktionsfähig

Im Zentrum des Live Electric House stehen die digitalen Tools von Bosch, die die gesamte elektrifizierte Lösung für das Einfamilienhaus erlebbar machen und jederzeit eine Steuerung aus der Ferne ermöglichen. Je nach Ausbaustufe lassen sich passende Anwendungen flexibel integrieren. Im Basissystem sind Wärmepumpe, Lüftung, Klimagerät, Wallbox und Luftreiniger als eigenständige Lösungen nutzbar. Über die



Mit dem Live Electric House als Schulungs- und Erlebnisplattform möchte Bosch Home Comfort auch klar vor Augen führen, welchen Mehrwert ein vernetztes Zuhause sowohl Fachbetrieben als auch Endkundinnen und -kunden bieten kann.

Live Electric House powered by Bosch

Der neue Schulungs- und Technikpavillon am Bosch-Standort Wernau bietet:

- Vernetzte Lösungen live: Heizung, Klima, Lüftung und Smart Home für das intelligente Eigenheim.
- Maßgeschneiderte Steuerung mit den digitalen Tools von Bosch: HomeCom Easy, Energiemanager, Smart Home und HomeCom Pro.
- Schulungen für Fachbetriebe mit realen Systemanwendungen – für höhere Beratungskompetenz im Handwerk.

HomeCom Easy App lassen sich diese jederzeit ganz einfach von unterwegs bedienen und der Energieverbrauch bequem überwachen.

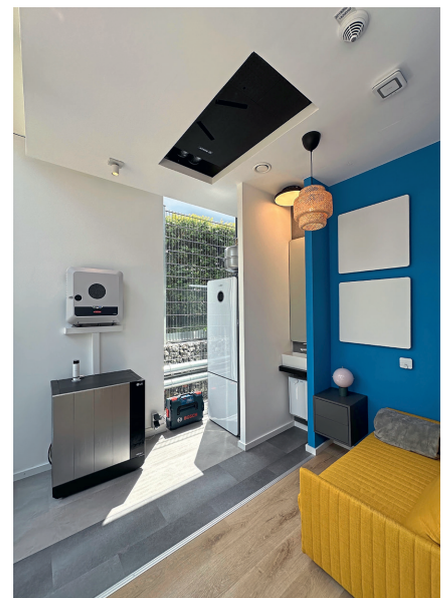
Wer seinen Eigenverbrauch weiter optimieren möchte, setzt auf den Energiemanager von Bosch: Er nutzt den selbst

erzeugten Strom der Photovoltaikanlage intelligent und verteilt ihn wattgenau im Haus. So steuert der Energiemanager z. B. die Wärmepumpe Compress 5800i AW, den Batteriespeicher, das Split-Klimagerät Climate 7000i sowie die Wallbox Power Charge 7000i S für

E-Mobilität – jeweils abgestimmt auf die aktuelle Verfügbarkeit von PV-Strom. In Kombination mit den Smart-Home-Lösungen von Bosch entstehen höchste Energieeffizienz, Sicherheit und Komfort: von Lichtsteuerung über Anwesenheitserkennung, Videoüberwachung und



Am 9. Juli 2025 wurde das Live Electric House powered by Bosch feierlich eröffnet: Michael Staudinger, Standortleiter Bosch Home Comfort Group Wernau; Vanessa Dreher, stellvertretende Hauptamtsleiterin Wernau; und Tino Hirsch, Leitung Marketing und Vertrieb Bosch Home Comfort Deutschland (v. l.).



Im Live Electric House können Technologien zur Energieeffizienz, Wärmeerzeugung und intelligenten Steuerung praxisnah ausprobiert und erlebt werden.



Der modulare Technikpavillon dient zudem als Schulungszentrum und unterstützt so Fachpartnerinnen und Fachpartner mit realen Systemanwendungen für mehr Beratungskompetenz im Alltag.

Brandschutz bis hin zur Einbindung von Bosch-Hausgeräten und E-Bike-Ladegeräten. „Mit der fortschreitenden

Elektrifizierung des Wohnraums gewinnt ein intelligent vernetztes Energiemanagement zunehmend an Bedeutung. Mit

dem Live Electric House zeigen wir, wie Bosch die Klimaheldinnen und Klimahelden bei der Umsetzung der Energiewende in der Praxis unterstützt“, erklärt Tino Hirsch, Leitung Marketing und Vertrieb Bosch Home Comfort Deutschland.

Fachunterstützung aus der Ferne

Mit dem webbasierten Profi-Tool HomeCom Pro können Bosch-Fachpartnerinnen und -Fachpartner die Anlagen ihrer Kundinnen und Kunden jederzeit einsehen, überwachen und verwalten. Smarte Zusatzfunktionen ermöglichen eine proaktive Analyse des Betriebsverhaltens und eine gezielte Fernoptimierung. Bei Bedarf kann auch der Bosch-Werkskundendienst auf die Anlage zugreifen, um direkt zu unterstützen. ■



Im Live Electric House powered by Bosch lässt sich das vernetzte Zuhause live erleben: Henrik Günthner, Produktmanager bei Bosch Home Comfort; Tino Hirsch, Leitung Marketing und Vertrieb Bosch Home Comfort Deutschland; Desislava Miteva, Produktmanagerin bei Bosch Home Comfort; und Martin Maurer, Technischer Trainer bei Bosch Home Comfort (v. l.).

TRAININGSZENTRUM UND ERLEBNISPLATTFORM FÜR PROFIS

Das Live Electric House ist Schulungsort und Erlebnisplattform zugleich: Hier lassen sich die Vorteile smarterer und effizienter Technologien unmittelbar erleben und als ganzheitlich vernetzte Lösung begreifen. Der Bosch-Außendienst sowie Service- und Technikberatung nutzen das Live Electric House für Vor-Ort-Schulungen, ebenso steht es den Bosch-Trainingszentren deutschlandweit

für Produkttrainings und Vertriebsunterstützung durch den Fernzugriff auf das System zur Verfügung. Handwerksprofis aus den Bereichen Heizungs- und Lüftungsbau und Elektrotechnik können hier Praxis-Know-how aufbauen, Technik real erleben und das Zusammenspiel smarterer Komponenten nachvollziehen. www.bosch-homecomfortgroup.de

Maßgenaue Informationen mit handwerk magazin!

JAHRESABO PLUS sichern:

Lassen Sie sich 11 Ausgaben handwerk magazin jeden Monat bequem nach Hause liefern und lesen Sie die digitale Ausgabe auf dem Smartphone oder Tablet.

www.handwerk-magazin.de/jahresabo-plus