

SMART BUILDING **TRIFFT DESIGN**



individuell

stilvoll

harmonisch

INDIVIDUELLES GLASDESIGN

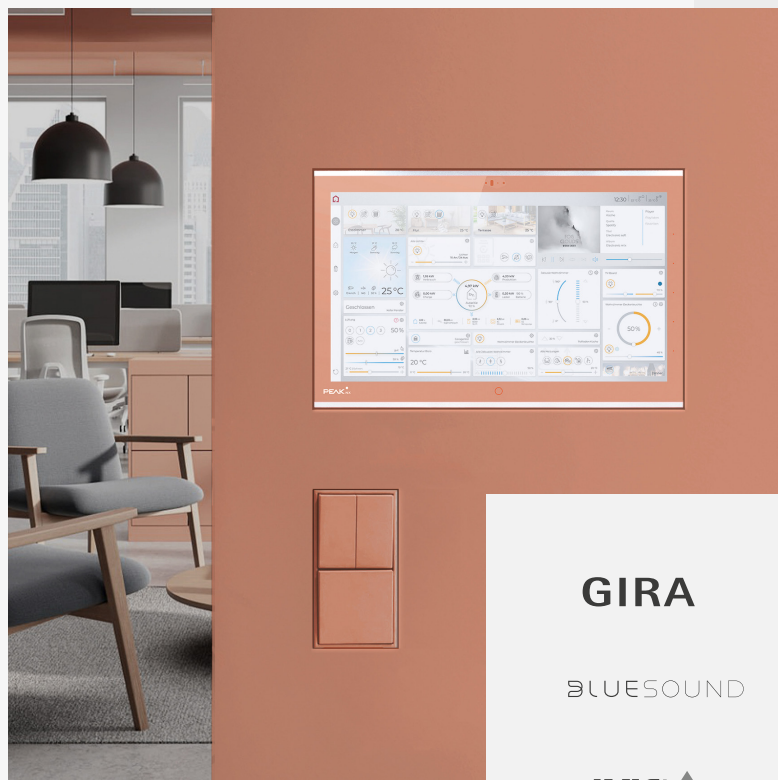
Neben unseren Standardglasfarben Schwarz und Weiß bieten wir die Möglichkeit, das Panel-Glas exakt auf das Interior-Design abzustimmen. Ob RAL- oder Pantone-Töne oder sogar kunstvolle Grafiken – die Gestaltung kann perfekt auf Schalter oder Wandfarben angeglichen werden. So fügt sich das KNX-Touchpanel harmonisch ins Gesamtkonzept ein oder setzt als farbiger Blickfang gezielte Akzente.



reddot design award

FLEXIBLE EINBAUVARIANTEN

Unsere Touchpanels bieten vielfältige Montagemöglichkeiten: Als komplett flächenbündige Montage oder klassisch in der Unterputz- oder Aufputz-Variante. So lassen sie sich nahtlos in unterschiedliche Wandaufbauten und Materialkonzepte integrieren, was maximale Gestaltungsfreiheit bei Linienführung und Flächenwirkung bietet. Zudem ermöglichen unsere Austauschsets den passgenauen, unkomplizierten Paneltausch vieler gängiger Modelle – ideal, um alte Technik sauber zu ersetzen.



GIRA

JUNG

BLUESOUND

REVOX

AXIS
COMMUNICATION

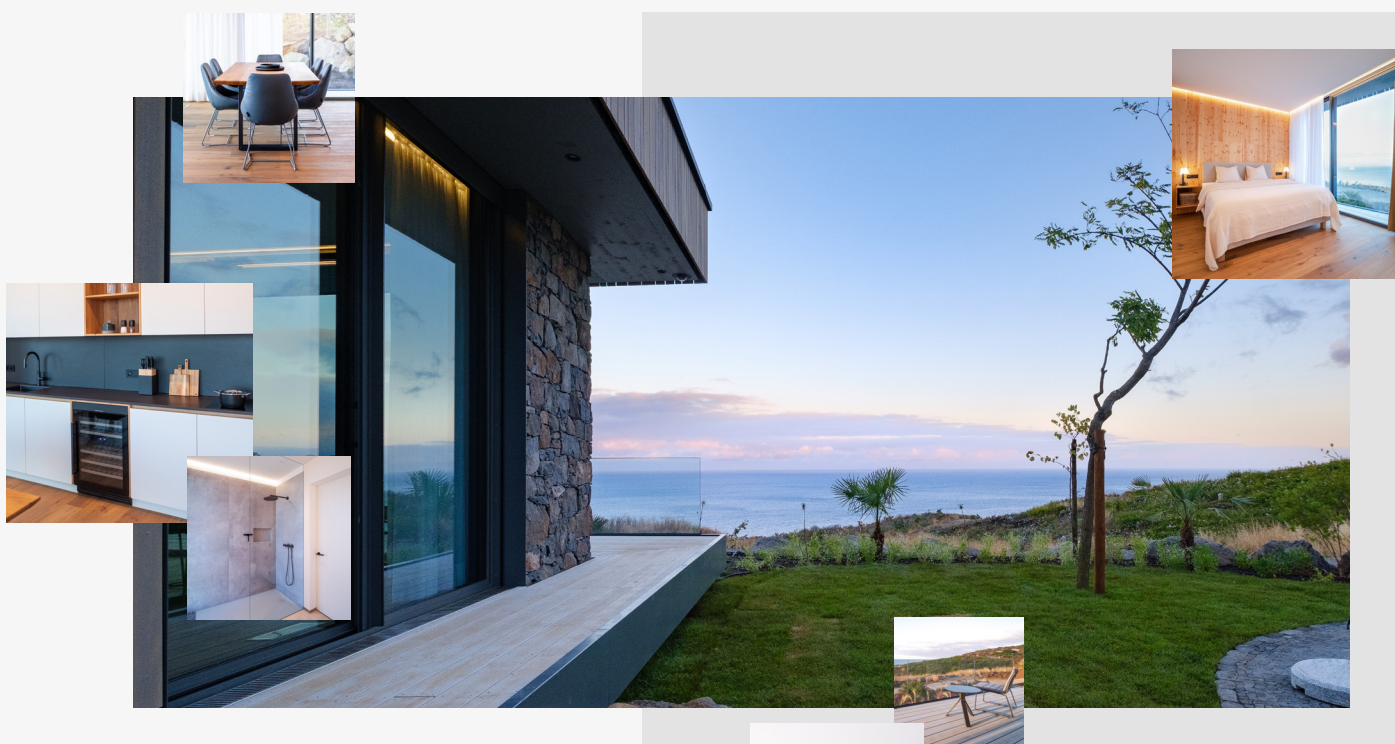
MOBOTIX
Beyond Human Vision

KNX

solar edge

TOUCHPANEL ÜBERSICHT

Die PEAKnx-Panelfamilie bietet für jedes Projekt die passende Lösung – vom großformatigen Bildschirm für Multimedia und Visualisierung bis zur kompakten Steuerungseinheit für Flure oder Nebenräume. Ob Wohnhaus, Ferienimmobilie oder Gewerbeobjekt: Die Panels eignen sich fast überall für Raumsteuerung oder zentrale Gebäudetechnik. Sie sind flexibel erweiterbar, zukunfts-sicher und lassen sich besonders einfach sowie intuitiv bedienen – mit unserer YOUVI-Visualisierung oder zahlreichen weiteren Windows- und webbasierten Anwendungen.



STARKE PARTNER

Gemeinsam mit unseren Technologiepartnern arbeiten wir ständig daran, unsere Kompatibilität mit anderen Systemen zu erweitern.

SSS SIEDLE

2N

SONOS

trivum®

PHILIPS
hue

AIRZONE

NECOM

Fronius

BEEINDRUCKENDE REFERENZEN

Online lassen sich aktuelle Projekte aus Gewerbe, Wohnbau und öffentlichen Einrichtungen entdecken, ergänzt durch praxisnahe Anwenderberichte und exklusive Einblicke von Systemintegratoren. Zudem gibt es wertvolle Tipps, wie mit YOUVI und dem Logikmodul intelligente, energieeffiziente Lösungen entstehen. Inspiration für die Smart-Home-Projekte von morgen.



Mehr Referenzen entdecken

