

Domotik-Lösungen





Die Automationssysteme von Vimar erfüllen alle Ihre Ansprüche. Ganz einfach

Aufbauend auf den Werten, auf der Erfahrung, der technologischen Qualität und dem Design, die uns seit mehr als 60 Jahren auszeichnen, präsentieren wir Ihnen heute Lösungen für die Haus-, Gebäude- und Schiffsautomation: konkret, wirksam und innovativ, weil auf Ihre höchst individuellen Bedürfnisse und Ansprüche zugeschnitten. Begleiten Sie uns bei der Vorführung der drei Automationssysteme **By-me**, **By-com** und **By-me Marine** und sehen Sie selbst, wie es uns gelungen ist, Ästhetik und Funktionalität, Installationsfreundlichkeit und ausgedehnten Wirkungsbereich, Energieeinsparungen und Spitzenleistungen miteinander zu vereinbaren. Wundern Sie sich nicht, wenn Sie das Gefühl haben, wir könnten Gedanken lesen: Vimar kann unter anderem auch das. Ganz einfach.





GIBT ES EIN INTELLIGENTES SYSTEM, DAS DEM HEIM MEHRWERT VERLEIHT UND DAS TÄGLICHE LEBEN VEREINFACHT UND VERBESSERT?



by-me
home automation

HOME AUTOMATION



Energieeffizienz



Sicherheit



Komfort



Kontrolle



By-me ist ein Hausleitsystem zur koordinierten Steuerung mehrfacher Funktionen. Energieeffizienz, Sicherheit, Komfort und Kontrolle sind in einer einzigen intelligenten Technologie gebündelt, die sich nahtlos auf Ihre Ansprüche abstimmt und zusammen mit Ihnen wächst. Durch die Einbindung der Funkfrequenz setzt das System intelligente Verbrauchssparmaßnahmen um. Was auch der Umwelt zugute kommt.



By-alarm-Integration im System By-me.

Das Einbruchssicherungssystem By-alarm kann über eine IP-Schnittstelle mit sicherer und geschützter lokaler sowie entfernter Internetverbindung gänzlich in das Hausleitsystem By-me eingebunden werden. Die Funktionen des Systems By-alarm können lokal - mittels Touchscreens, Szenarien und Hausleitgeräten - wie auch entfernt über die App By-web mit Smartphones oder Tablets verwaltet werden

Entfernte Verwaltung mit der App By-web.

Mit der App By-web können Sie alle Leitfunktionen Ihres Hauses aus der Ferne bedienen und steuern. Dafür stehen Ihnen Videotouchscreens, PCs, Smartphones und Tablets zur Verfügung.

GIBT ES EINE
TECHNOLOGIE,
DIE HILFT, DEN
STROMVERBRAUCH
ZU SENKEN UND DIE
ENERGIEEFFIZIENZ-
KLASSE DES HEIMS
ZU VERBESSERN?





Mit By-me wird keine Energie verschwendet: ständige Kontrolle, intelligente Verteilung, signifikante Einsparung.

Sie erhalten genauestens Auskunft über das Energieprofil des Hauses und können den Verbrauch in Kubikmetern Wasser und Gas sowie den Stromverbrauch der Haushaltsgeräte über die App auch per Fernzugriff einsehen. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, die von der PV-Anlage erzeugte Energie zu verwalten und diese Energie an die Haushaltsgeräte zu verteilen, wodurch Eigenverbrauch und stärkeres Energiebewusstsein gefördert werden.



Touchscreen zur Verbrauchsüberwachung.

Ermöglicht die Verbrauchskontrolle sämtlicher Geräte. Führt durch Ihren manuellen Eingriff eine Abschaltpriorität dort herbei, wo es erforderlich ist.



Hochfrequenzschaltgeräte.

Kabel- und batterieles, ohne bauliche Maßnahmen auf jeder Oberfläche installierbar, sorgen sie für größeres Energiebewusstsein.



Lastkontrolle.

Steuert die angeschlossenen und trennt die nichtvorrangigen Lasten ab, um Stromausfälle zu vermeiden.



Universale Dimmer.

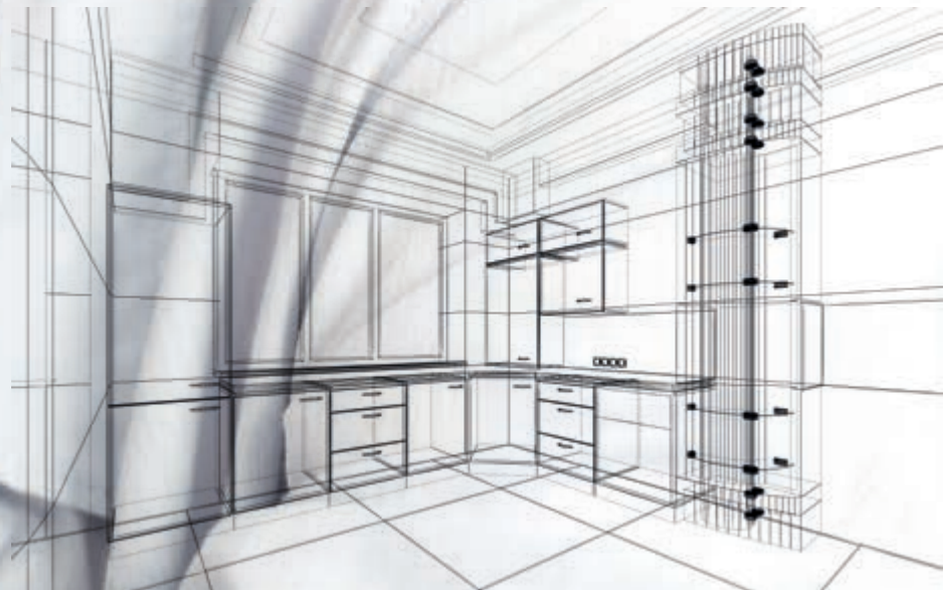
Stimmt die Lichtstärke ganz nach Wunsch ab: eine weitere Möglichkeit, bequem und ohne Verzichtleistungen zu sparen.



Thermostat.

Nimmt eine differenzierte Temperaturregelung in jedem Bereich vor und optimiert, sofern in den programmierten Szenarien integriert, den Verbrauch.

KANN SICH
MEINE FAMILIE
SICHER UND
GEBORGEN
FÜHLEN?





Mit By-me erreicht die Sicherheit ihr höchstes Niveau: Das ganze Heim wird überwacht, und Sie können sich rundum sicher und geborgen fühlen.

By-me behütet geräuschlos den ganzen Wohnbereich und beschützt sowohl Sachen als auch Personen. Am Multimedia-Videotouchscreen können Sie übrigens auch zu jedem Zeitpunkt Ihre Kinder beim Schlafen oder Spielen beobachten und sich trotzdem frei bewegen.



Videohaustelefon.

Sehen Sie die Welt außerhalb der eigenen vier Wände und öffnen Sie nur Besuchern, die Sie auch wirklich hereinlassen möchten.



Gasmelder.

Spezielle Sensoren melden ein Gasleck oder einen Wassereinbruch, aktivieren einen akustischen Alarm oder senden eine SMS, sperren automatisch die Leckursache und sichern somit den Raum ab.



Verriegelte Steckdose.

Die Steckdosen schützen bei elektrischer Überlastung sowohl die daran angeschlossenen Lasten vor kurzschluss- und überlastbedingten Gefahren als auch die Personen vor der Berührung mit spannungsführenden Teilen.



 **Transponder-Lesegerät.**

Gewährt nur dem befugten Personal Zutritt zu den Räumlichkeiten: Wenn die Transponderkarte dem Lesegerät genähert wird, erfolgt die Erkennung im gleichen Moment.





WIE KANN ICH
MEIN HAUS VOR
EINBRÜCHEN
SCHÜTZEN?



Mit By-me können Sie mit Ihrem Zuhause auch Ferngespräche führen. Der Kommunikation sind keine Grenzen gesetzt.

Wenn Sie zu Hause sind, können Sie das ganze System über LAN oder WI-FI überwachen, wobei der Video-Touchscreen und die Videotürstationen dafür sorgen, dass Ihnen nichts von dem entgeht, was im Außenbereich passiert. Von unterwegs können Sie per Internet über PC, Smartphone oder Tablet der neuesten Generation wie iPhone oder iPad mit Ihrem Haus kommunizieren.



By-Alarm-Einbruchssicherung.

Das mit zahlreichen Geräten erweiterbare Standalone-System kann für eine konstante, umfassende und intelligente Kontrolle auch in das Hausleitsystem By-me eingebunden werden.



Intuitive Konfiguration.

Das Einbruchssicherungssystem kann mittels der intuitiven Software By-alarm Manager oder schnell und einfach über die Tastatur konfiguriert werden.



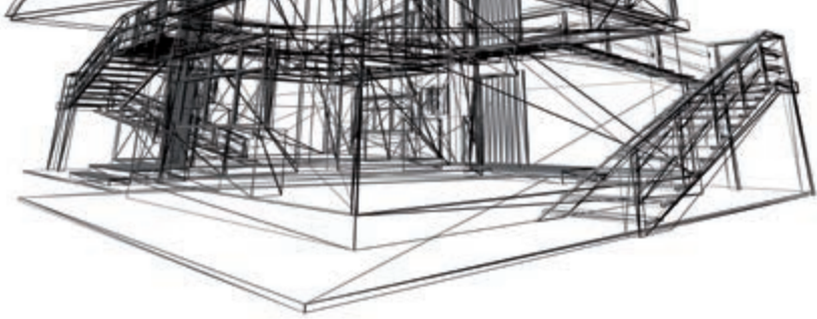
Fernüberwachung.

Das System kann mit der App By-web über Smartphone und Tablet mittels sicherer GSM- und IP-Verbindungen überwacht und anhand der Protokolle SIA und CONTACT ID mit Aufsichtsämtern verknüpft werden.



Videoüberwachung.

Kameras und HD-DVR für die Kontrolle und Aufzeichnung all dessen, was sich im Umfeld abspielt, damit Sie sich sicher und geborgen fühlen.



Einschalter/Teilschalter.

Aktiviert und deaktiviert das Einbruchssicherungssystem ganz oder teilweise mittels Transponderschlüssel.



LÄSST SICH EIN
KONSTANTES
WOHLFÜHLKLIMA IM
GANZEN WOHNBEREICH
SCHAFFEN, SO DASS
IN JEDEM RAUM DIE
IDEALE ATMOSPHERE
HERRSCHT?





Jeder Bereich heißt Sie mit Ihrem Lieblingsszenario willkommen, den Sie aber auch im Nu nach Belieben ändern können.

Am Touchscreen können Sie die für jeden einzelnen Bereich und zu jedem Zeitpunkt des Tagesablaufs erwünschte Temperatur einstellen und abrufen. Eine einfache Betätigung genügt, um sie zu ändern, die Beleuchtung abzustimmen: Behagliche Relaxbereiche und die passende Beleuchtung für die täglichen Tätigkeitsabläufe lassen sich im Nu und denkbar einfach gestalten.



Touchscreen zur Konfiguration der Lichtszenarien.

Es genügt, das Display anzutippen, um zahlreiche Lichtszenarien abzurufen und maximalen Komfort zu erhalten.



3-Modul-Touchscreen zur Musikverwaltung.

Durch das einfache Antippen des Touchscreens erklingt Musik im ganzen Haus.



Regelbare RGB-LED-Lampe.

Diese Lampe ermöglicht die Kreation chromatischer Spiele für faszinierende Atmosphären.



Automatationen.

Ein Fingertipp genügt, um die Rolläden zu öffnen oder zu senken, andere Automationen zu bedienen oder vorprogrammierte Szenarien zu aktivieren.

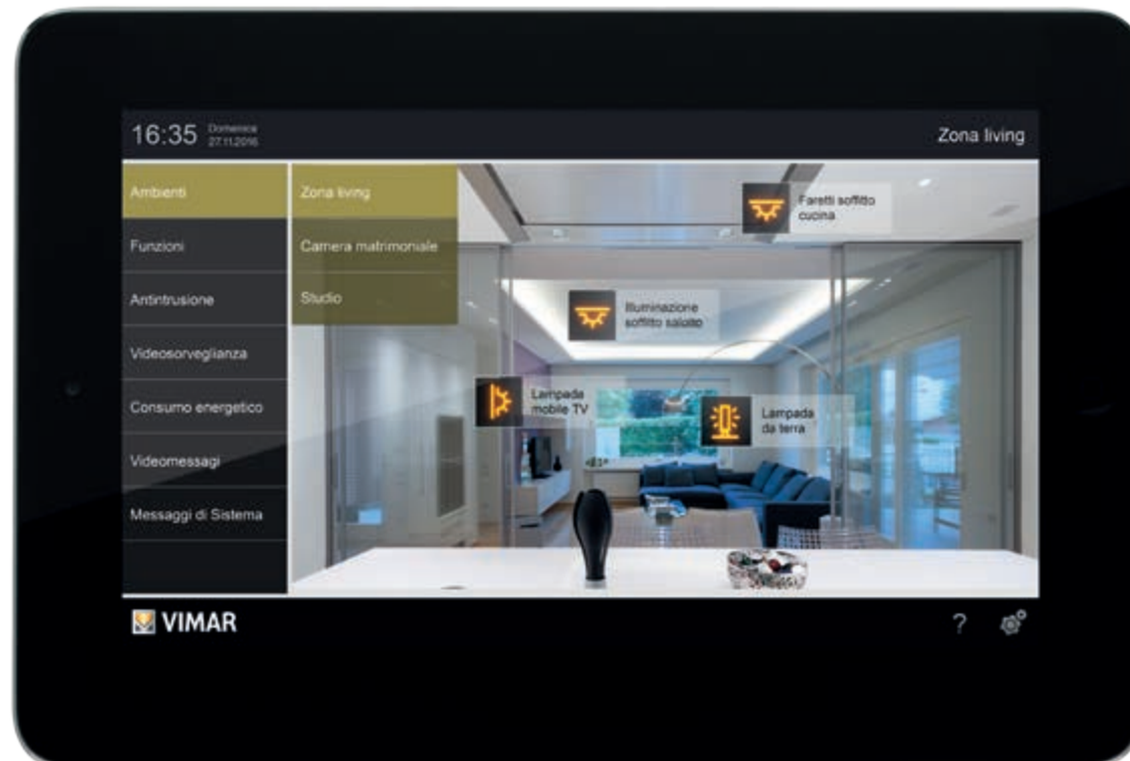


 **Universale Dimmer.**

Die Dimmer dienen zur Einstellung der Lichtstärke und ermöglichen das Einsparen von Strom. Für alle Typen von LED-Lampen, regelbaren Kompaktleuchtstofflampen, Halogenlampen und LED-Reihen.

KANN ICH
SÄMTLICHE
FUNKTIONEN
DES HAUSES
VON ÜBERALL
STEUERN?





22

23

Alles überall unter Kontrolle.

Ihre Befehle werden in Aktionen umgesetzt und steuern jede einzelne Funktion des Hauses. Vorhänge oder Rollläden, Klima, Beleuchtung, Beschallung, Zugänge, Kameras. Alles ist von einer einzigen zentralen Überwachungsstelle aus steuerbar, lokal wie auch über mobile Endgeräte wie Smartphones oder Tablets. Egal wo Sie gerade sind, Sie haben Ihr Haus immer im Griff.



Steuerung über mobile Elektronikgeräte.

Sie haben das Haus auch über Smartphone, Tablet oder PC stets unter Kontrolle, so dass Ihnen selbst von unterwegs nichts entgeht.



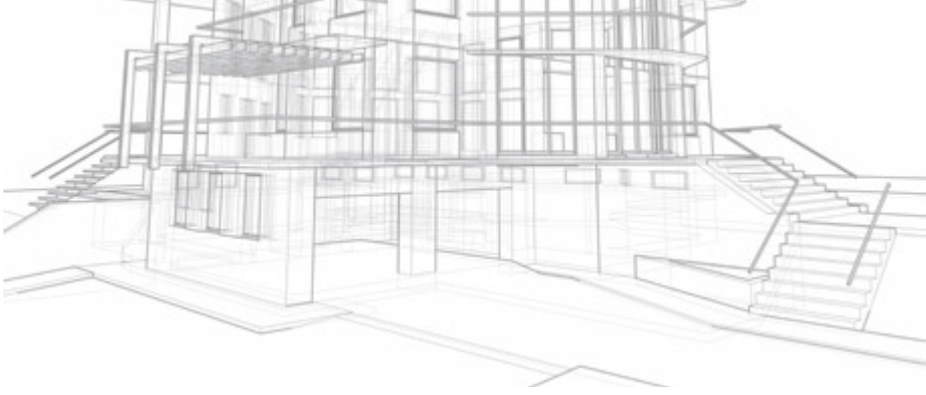
Steuerung über Leitsysteme.

Nicht entgeht Ihnen mehr, das ganze Haus einfach und intuitiv per Fingerdruck unter Kontrolle. Ansicht der Kamera, Rufbeantwortung der Videosprechanlage, Steuerung der Beleuchtung, Automationen und Lasten, Aktivierung von Szenarien und Verwaltung der Beschallung. Einfach die einzelnen Wohnräume anwählen und alle Funktionen von einer Stelle aus bedienen.



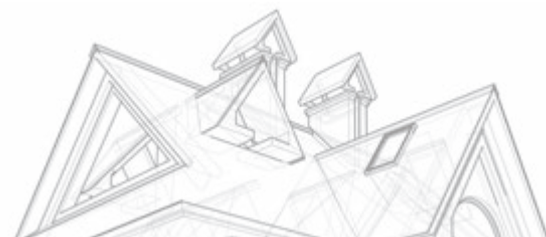
App By-web.

Ermöglicht über Smartphone die Ansicht und Steuerung der wichtigsten Systemfunktionen wie Automation, Temperaturregelung, Einbruchssicherung, Szenarien und technische Alarmer.



Steuerung über lokale Geräte.

Jeder Raum steht Ihnen zu Befehl und passt sich Ihren momentanen Bedürfnissen an. Eine breit gefächerte Lösungspalette auch mit Touch-Technologie, um die verschiedenen Funktionen lokal zu steuern.



A wireframe architectural rendering of a modern building complex. The scene features several tall, multi-story buildings with a grid-like facade, set against a dark, gradient background. The foreground is a flat, grid-patterned floor that recedes into the distance, creating a sense of depth and perspective. The overall aesthetic is technical and minimalist, focusing on the structural lines of the architecture.

IST ES MÖGLICH, ALLE FUNKTIONEN UND
AUTOMATIONEN MEINER EINRICHTUNG
ZU VERWALTEN UND ZU OPTIMIEREN?



Die By-com Lösungen verbessern die Leistungen, den Komfort und die Energieeinsparung Ihrer Einrichtung, die deshalb intelligenter wird und an Wert gewinnt. Kompatible Automations-, Sicherheits- und Kommunikationssysteme, zentral gesteuert und interoperabel mit dem KNX-Protokoll, einfach zu installieren, zu verwenden und zu implementieren. Die gemeinsame Schnittstelle mit Vimar garantiert einen effizienten Service und einen konstanten technischen Support.


by-com
building automation


KNX[®]



Sprache.

KNX-Standard: die sicherste Verbindung zur Interaktion sämtlicher Funktionen.

Für Büros.

Ein sicheres und intelligentes System für die ununterbrochene Kommunikation unter allen Geräten.



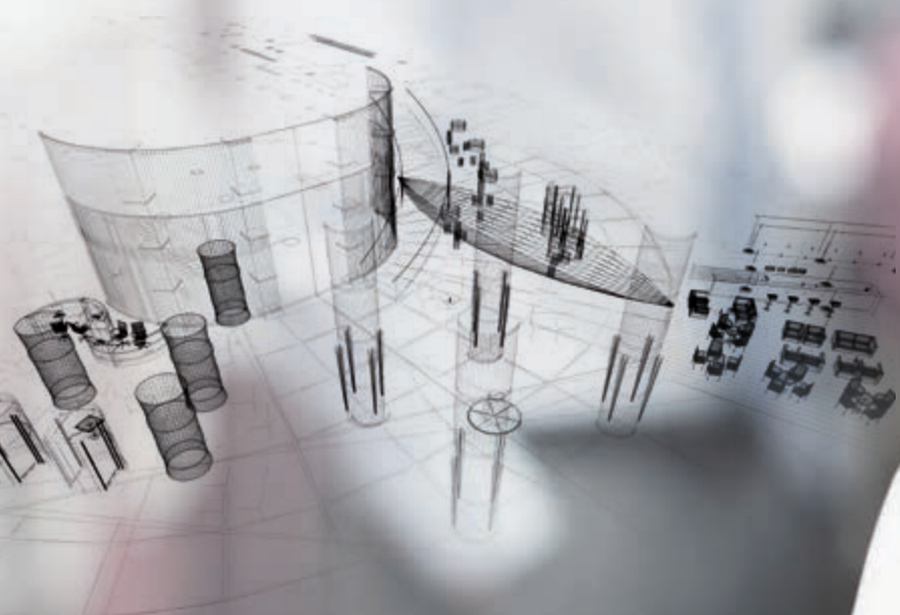
Für Hotels.

Eine nachhaltige und optimierte Kompletterwaltung, die einen mustergültigen Service gewährleistet.

Software.

Well-contact Suite: sechs Softwareversionen ausschließlich zur Anlagenüberwachung.

IST EIN SICHERER
UND UNMITTELBARER
DIALOG ALLER IN DER
ANLAGE VORHANDENEN
PRODUKTE MÖGLICH?





Mit Well-contact Plus erfolgt die Kontrolle lückenlos: Automation, Zugänge, Klima und Energieeinsparung werden durch ein einziges, auf Basis des KNX-Standards entwickeltes System verwaltet.

Egal ob es sich um ein kleineres oder größeres Hotel, ein Büro, eine Mehrzweckanlage oder bloß um eine Turnhalle handelt: das System Well-contact Plus ermöglicht die konstante Kontrolle des Komforts und der Sicherheit jedes Bereichs. Leuchten, Temperatur, Ein- und Ausgänge lassen sich alle am PC mit der Software ETS programmieren und mit der Software Well-contact Suite steuern und überwachen.



**8-Modul-Touchscreen
4,3" Display.**

Für eine totale und unmittelbare Überwachung selbst der allergrößten Gemeinschaftsbereiche.



Transponder-Lesegerät.

Gewährt den Zutritt des befugten Personals: wenn die Transponderkarte dem Lesegerät genähert wird, erfolgt die Erkennung im gleichen Moment.



Thermostat.

Damit die Temperatur in jedem Büro geregelt werden und konstant bleiben kann.



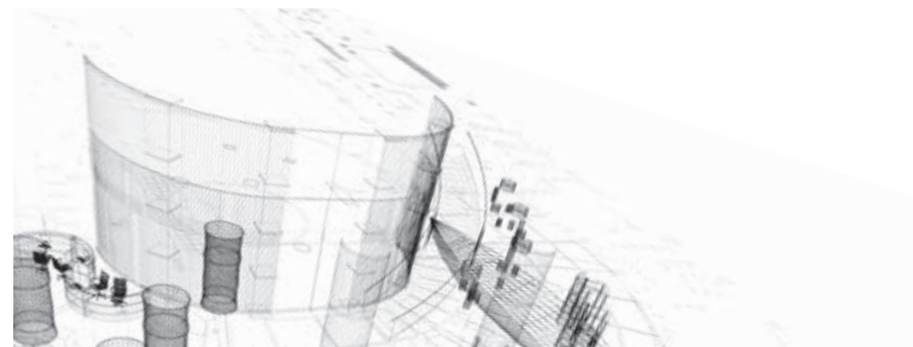
Lokaler Touchscreen.

Zur unverzüglichen und intuitiven Überwachung des einzelnen Bereichs. Zum Steuern von Beleuchtung, Temperatur und zum Aktivieren von Szenarien.

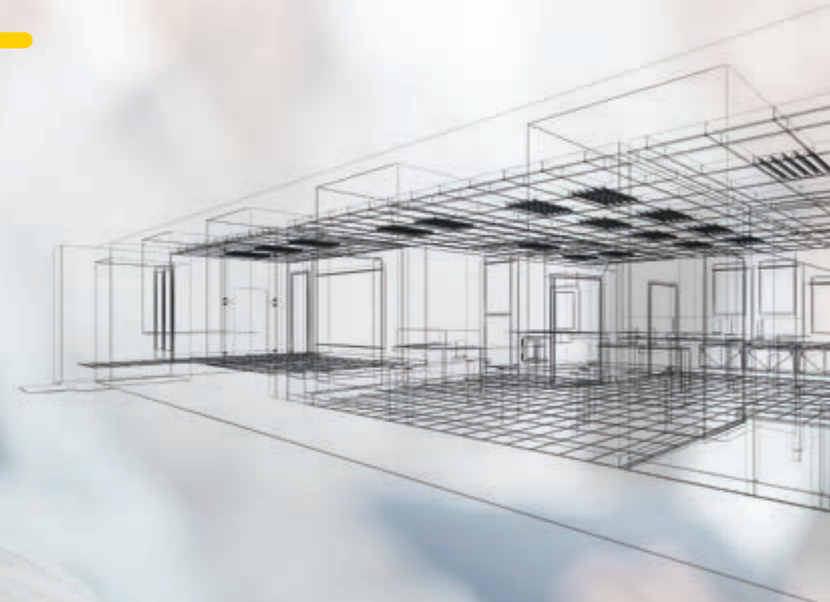


 **Schaltgeräte.**

Mit zwei Modulen und ausgestattet mit bis zu 4 verschiedenen, voneinander unabhängigen Tasten, um somit 4 diverse Funktionen zu verwalten. Sämtliche Tasten sind mit entsprechenden 1- oder 2-Modulen austauschbar und mit funktionsbeschreibenden Symbolen personalisierbar. Durch die LED-Hintergrundbeleuchtung sind sie zu jeder Tages- und Nachtzeit sichtbar.



IST ES MÖGLICH, DIE
ZUGÄNGE LÜCKEN-
LOS ABZUSICHERN UND
ALLE RÄUMLICHKEITEN
MEINER STRUKTUR ZU
ÜBERWACHEN?





Well-contact Plus bietet Ihnen das zuverlässigste Durchgangsmanagement überhaupt: Alle Ein- und Ausgänge sind unter Kontrolle, und die Überwachung der Bereiche erfolgt ganz einfach und im Nu.

In Einrichtungen wie Büros ist die Sicherheit der Zugänge ausschlaggebend: Well-contact Plus garantiert das zuverlässigste Durchgangsmanagement überhaupt. Und darüber hinaus die Temperatur- und Lichtregelung in allen Bereichen: Beide lassen sich je nach Verwendungszweck des Zimmers und dem natürlichen Lichteinfall verändern und fein abstimmen. Um mehr Energie zu sparen.



 **3-Modul-Touchscreen.**
Durch Antippen des Displays werden Beleuchtung und Temperatur eines einzelnen Raums vom Schreibtisch aus gesteuert.



 **IR-Bewegungsmelder.**
Ermöglicht die Aktivierung einer Durchgangsmeldung.



 **Thermostat.**
Damit die Temperatur in jedem Büro geregelt werden und konstant bleiben kann.



 **Schaltgeräte.**
Voneinander unabhängige und mit funktionsbeschreibenden Symbolen personalisierbare Tasten.



 **Transponder-Lesegerät.**

Gewährt nur dem befugten Personal Zutritt zu den Räumlichkeiten: Wenn die Transponderkarte dem Lesegerät genähert wird, erfolgt die Erkennung im gleichen Moment.

IST ES MÖGLICH, DIE
AUTOMATIONEN IN
ALLEN HOTELZIMMERN
ZU STEUERN UND DEN
GÄSTEN ULTIMATIVEN
KOMFORT ZU
GEWÄHRLEISTEN?





Mit Well-contact Plus sind alle in den Zimmern vorhandenen Verbraucher unter ständiger Kontrolle: Bei seiner Ankunft findet der Gast das Licht schon eingeschaltet und eine ideale Temperatur vor.

Well-contact Plus hat alle Variablen in einem Hotelzimmer fest im Griff: Zum Zutritt benutzt der Gast seine Karte, die gleichzeitig das Licht und die Verbraucher aktiviert. Im Zimmer erwartet ihn schon die Idealtemperatur, weil das Klimamanagement von der Reception aus möglich ist, wo je nach momentanem Benutzungsstatus der Zimmer eine der drei Stufen (Sparbetrieb, Stand-by, Komfortbetrieb) eingestellt werden kann. So ist die Energieeinsparung gewiss.



 **Lesegerät mit Längstasche.**
Wird durch Einstecken der Karte aktiviert und verwaltet Lasten, Licht, Rollläden, Szenarien und Zimmertemperatur.

 **Transponder-Lesegerät.**
Elegante und exklusive Geräte signalisieren den Zutrittsstatus, die Anwesenheit des Gastes oder des Personals und etwaige Notrufe.

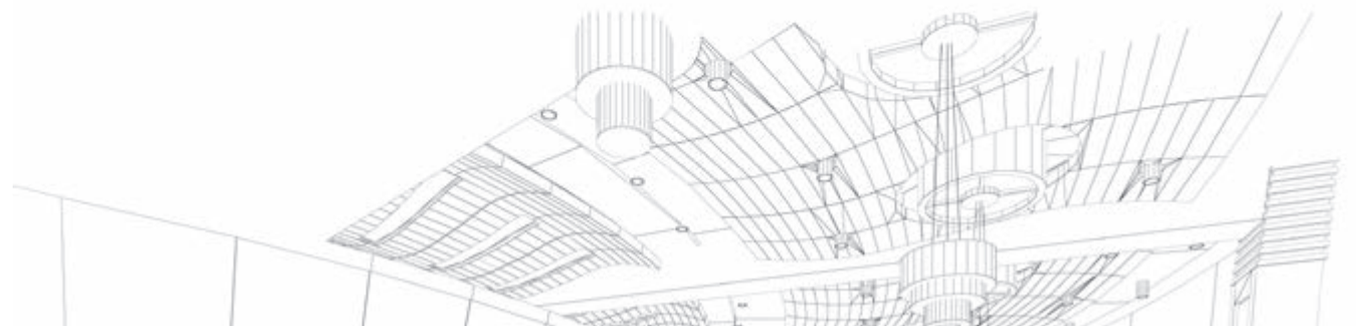
 **Lokaler Touchscreen.**
Zur unverzüglichen und intuitiven Überwachung des einzelnen Zimmers.

 **Zugschalter.**
Überträgt den Hilferuf vom Badezimmer wie von jedem anderen Raum an die Reception.



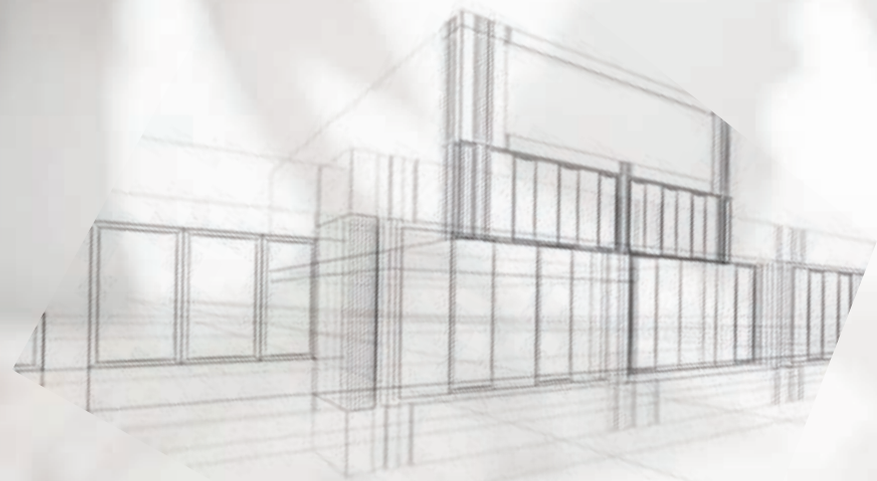
 **Schaltgeräte.**

Multifunktional, damit Sie diverse Schaltvorgänge von einem einzigen Gerät aus vornehmen können, wobei jeder Funktion elegante Symbole zugewiesen sind.





GIBT ES EINE
MÖGLICHKEIT, DIE
VERSCHIEDENEN
GEBÄUDEBEREICHE
EINFACH UND
SICHER ZU
ÜBERWACHEN?

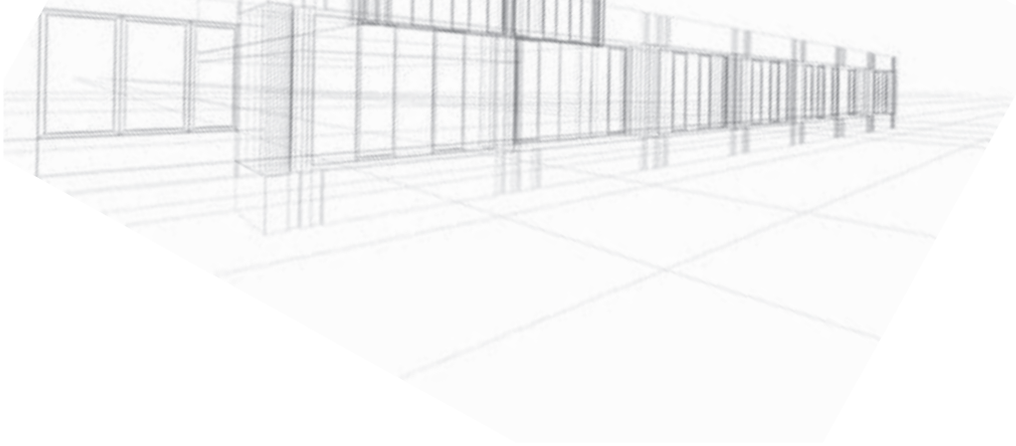




Mit der Software Well-contact Suite können Sie jedes Zimmer am Bildschirm des PCs kontrollieren.

Durch den Zugriff mit verschiedenen Passwortstufen lässt sich die Überwachung funktionspezifisch personalisieren. Well-contact Suite ist die neue Vimar Software für das Hotel- und Büromanagement: Sie besteht aus 6 Anwendungen und einer Schnittstelle für die Interoperabilität mit den bereits in der Einrichtung verwendeten Betriebssystemen. Gewährleistet wird die Flexibilität des Programms durch den KNX-Standard, der jedes mit einer eigenen "Intelligenz" ausgestattete Gerät in die Lage versetzt, die verlangten Funktionen direkt zu erbringen und aber den konstanten Dialog mit allen anderen Netzwerkelementen aufrecht zu erhalten.





Top

Zur Verwaltung von großen Hotelanlagen mit einer potenziell unbeschränkten Anzahl von Zimmern und Arbeitsstationen. Diese Anwendung verfügt über 7 Passwortstufen und ermöglicht die Nutzung des Planers für die Kontrolle der Ankünfte und Abreisen.



Client

Lizenz der Anwendung Basic und Top, ermöglicht die Systemsteuerung an mehreren Arbeitsstationen.



Basic

Zur Verwaltung einer Hotelanlage mit maximal 50 Zimmern an einer einzigen Arbeitsstation. Die 5 Passwortstufen verbürgen die sichere Überwachung des ganzen Systems. Im Übrigen sorgt der Planer für eine einfache Kontrolle der Ankünfte und Abreisen.



Office

Büros und sowohl Firmengebäuden als auch Einkaufszentren vorbehalten, zur Funktionssteuerung einer potenziell unbeschränkten Anzahl an Bereichen an einer Arbeitsstation. Mit 7 Passwortstufen ist die Kontrolle gezielt und sicher.



Light

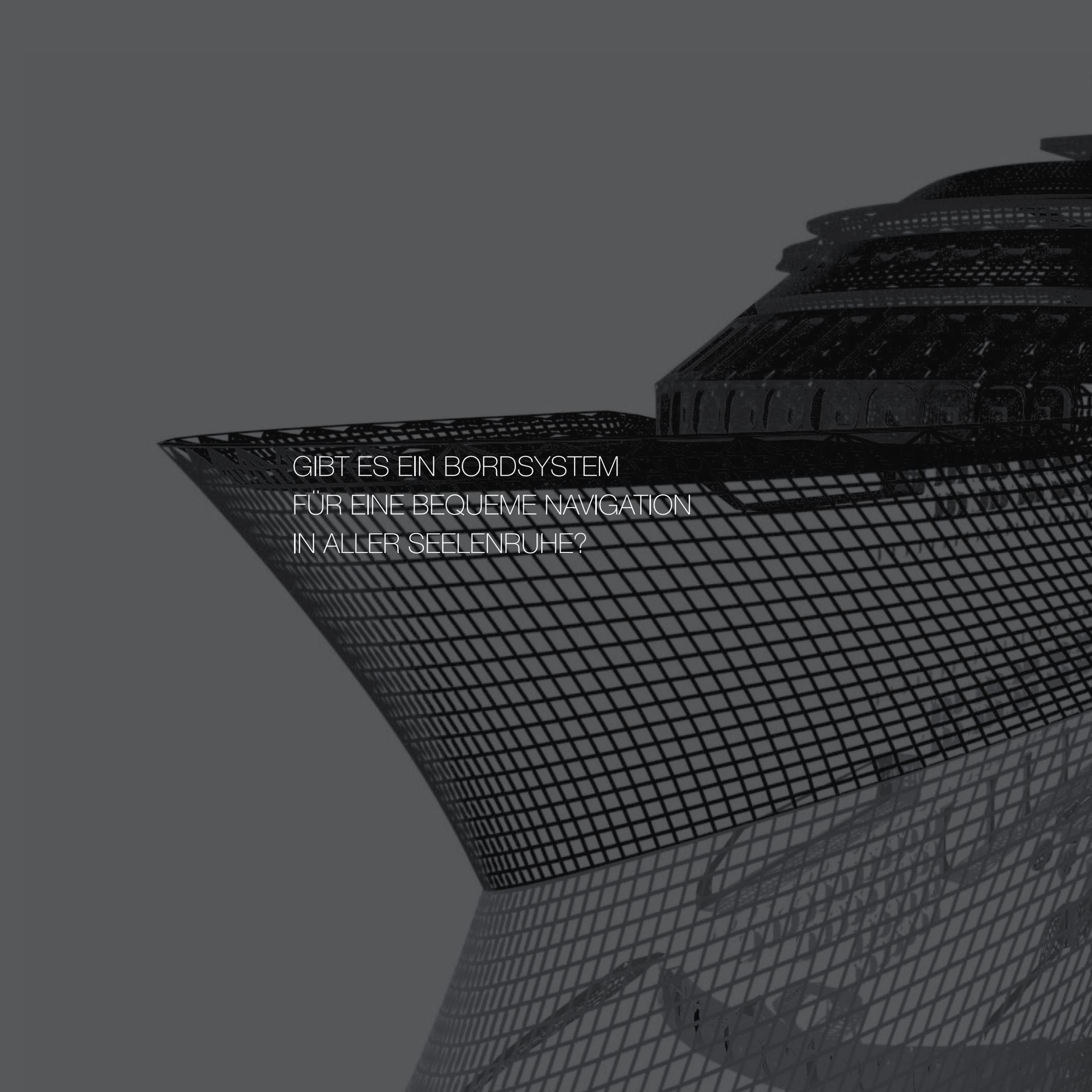
Zur Verwaltung einer Hotelanlage mit maximal 15 Zimmern an einer einzigen Arbeitsstation. Die 5 Passwortstufen verbürgen die sichere Überwachung des ganzen Systems. Im Übrigen sorgt der Planer für eine einfache Kontrolle der Ankünfte und Abreisen.



Client Office

Lizenz der Anwendung Office zum Zugriff auf das Programm an mehreren Arbeitsstationen.



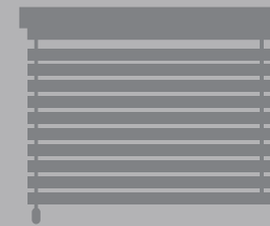
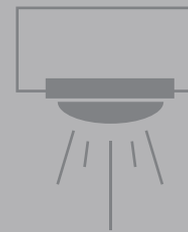
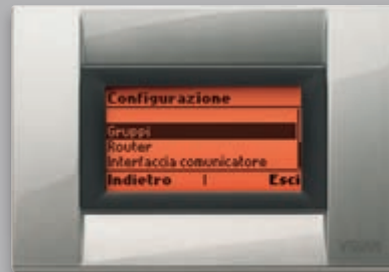


GIBT ES EIN BORDSYSTEM
FÜR EINE BEQUEME NAVIGATION
IN ALLER SEELENRUHE?



by-me
m a r i n e
automation system

By-me Marine ist das Vimar Leitsystem für Boote: Konzipiert, um sämtliche praktischen und komfortfördernden Vorzüge zu versichern, die eine stets zu Ihren Diensten stehende Automationslösung zu bieten hat, die beständig gegen Feuchtigkeit, Salznebel und Erschütterungen ist. Von der Kommandobrücke, der Kapitänskajüte oder jeder anderen Stelle an Bord gibt By-me Marine das Beste unter jeder Bedingung: Das gesamte Beleuchtungs- und Automationssystem wird per Fingertipp auf dem Bedienpult oder über eine multifunktionale Fernbedienung gesteuert.



Szenarien.

Programmiert sind sie im Steuergerät und aktivierbar über nur eine Taste.

Leuchten und Rollläden.

Zum Ein- und Ausschalten der Beleuchtungsgruppen und zur Regelung der Lichtstärke.

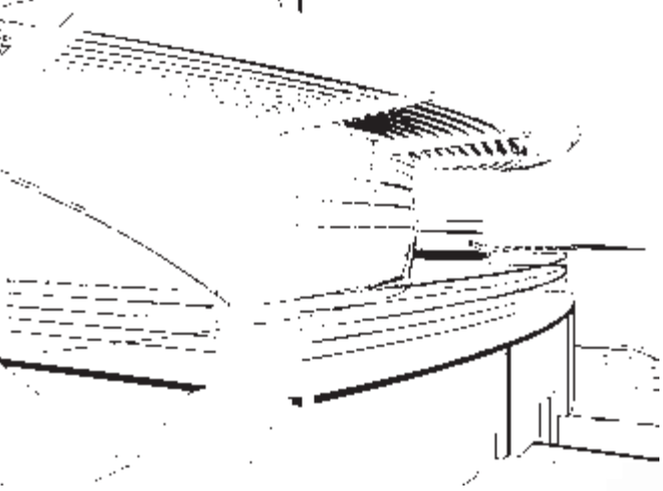


Kontrolle der Szenarien.

Geräte zum Steuern von Temperatur, Beleuchtung und Rollläden, die in zur festgesetzten Uhrzeit aktivierten Szenarien organisiert sind.

Multifunktionale Fernsteuerung.

Verwaltet das komplette System per Fingertipp.



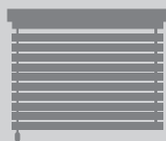
GIBT ES EIN KOMPLETTES
UND ZUVERLÄSSIGES,
ZUDEM WITTERUNGS-
BESTÄNDIGES SYSTEM,
DAS SÄMTLICHE
AUTOMATIONEN AN
BORD ZU
KOORDINIEREN
VERMAG?





Mit By-me Marine geht die Sicherheit eines effizienten Leitsystems an Bord, das den Komfort der Gäste zu erhöhen und die Navigation zu vereinfachen vermag.

Ein auf See während abertausenden von Navigationsstunden getestetes System, damit Sie sicher und bequem den Anker lichten können. All dies dank des Vimar Leitsystems By-me Marine und der hochwertigen Qualität der 'vergossenen' Produkte, einige davon mit 12/24 V a.c. und d.c. Spannung. By-me Marine verwaltet die Elektroanlage und die Automationen von Booten und Yachten und erfüllt von Mal zu Mal die spezifischen Ansprüche des Verbrauchers.



Steuergerät.

Der lebendige Kern des gesamten Systems, wo sich alle Funktionen einfach und sicher programmieren und verwalten lassen.



Kontrolle der Szenarien.

In jedem Moment können Sie die passende Atmosphäre herbeiführen, wenn Sie Beleuchtung, Temperatur und Rollläden mit nur einer Handbewegung steuern.



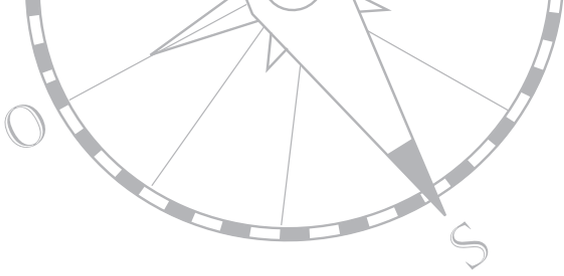
Multifunktionale Fernsteuerung.

Die Infrarot-Technologie ermöglicht die Fernsteuerung aller Funktionen bequem im Sitzen.



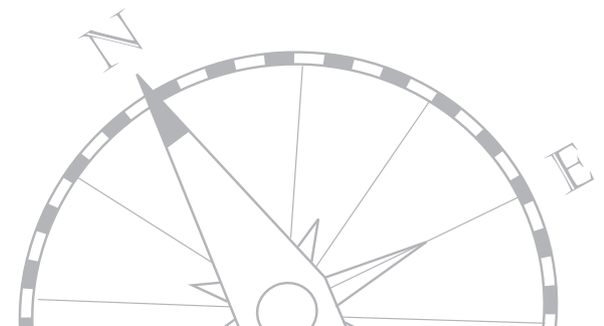
Videoüberwachung.

DVR und Kamera für die Überwachung des Umfelds, damit Sie sich sicher und geborgen fühlen.



Kontrolle der Automationen.

Über einfache, personalisierbare und multifunktionale Modultasten werden Leuchten und motorbetriebene Markisen gesteuert, um ultimativen Komfort während der Navigation zu bieten.





EIKON

Luxus in seiner reinsten Form.



EIKON TACTIL

EIKON EVO

Reines Kristall zum Streicheln für Eikon Tactil in vier kostbaren Farben. Und edle Materialien für Eikon Evo, und zwar Aluminium, bearbeiteter Stein, Massivholz, Naturleder, Kristall oder Corian. Acht Stile, drei Farben - Weiß, Anthrazitgrau und Silber Next - für Tasten und Schalter, aber die gleiche Vorstellung von Luxus.

EIKON CHROME

Schönheit ist im Detail verborgen. Wie in einer chromierten, glatten und glänzenden Zierkante, die bei Eikon Evo Tasten und Schalter in Weiß, Anthrazitgrau und Silber Next einfasst. Ein Unterscheidungsmerkmal, das die wertvollen Materialien der Abdeckrahmen Round und Classic in Szene setzt. Lackiertes oder veredeltes Metall; diverse Massivhölzer; gebürstetes Edelstahl natur; Kristall in drei Farbvarianten.



EIKON TOTAL LOOK

Leichtes, leuchtendes Weiß, elegantes und faszinierendes Anthrazitgrau, modernes und technologisches Silber Next: Eikon Total Look, drei Farben als Ausdruck absoluter Schönheit. Tasten und Geräte sind farbig perfekt auf die Abdeckrahmen und die Zierkanten abgestimmt. Der monochromatische Stil wird zelebriert.

ARKÉ

Raum für Gegenwart.



Gegenwart, jenseits aller Moden. Tasten und Schalter in Weiß oder Anthrazitgrau, aufgrund ihrer Resistenz und Aktualität gewählte Materialien. Aus lackiertem oder veredeltem Metall. Aber auch aus Aluminium, Massivholz, mit Reflex-Glanz und aus Technopolymer in vielen Farbvarianten.



idea

So viele Lösungen, wie Sie sich nur vorstellen können.

Das schnörkellose Design des Abreckrahmens Classica oder die abgerundeten Formen von Rondò. Der unvergängliche Charme der Tasten in Anthrazitgrau oder der schlichte Charakter von Weiß, der das Ambiente prägt. Vier diverse Materialien: Massivholz, Metall, Technopolymer und Silk.



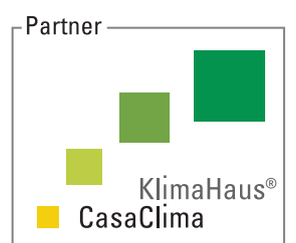
PLANA

Essentiell und dynamisch.

Zwei Farben - Weiß und Silver - für Tasten und Schalter. Essentielle Linien in widerstandsfähigen und funktionalen Materialien wie Metall, Holz, Reflex und Technopolymer, in schier unendlichen Farbinterpretationen.

Vorwort	Seite 1	Kontrolle	Seite 22	Software	Seite 42
By-me	Seite 2	By-com	Seite 26	By-me Marine	Seite 46
Energieeffizienz	Seite 6	Sprache	Seite 30	Anwendung	Seite 50
Sicherheit	Seite 10	Büros	Seite 34	Design	Seite 54
Komfort	Seite 18	Hotels	Seite 38		





B.D17022 DE 1705



8 007352 572997



Viale Vicenza, 14 · 36063 Marostica VI · Italy · Tel. +39 0424 488 600 · Fax +39 0424 488 709 · www.vimar.com