



READY STEADY GO



LÜFTUNGS- KONZEPT



DER KOSTENEFFIZIENTE WEG ZU
EINEM ANGENEHMEN RAUMKLIMA
UND ENERGIEEINSPARUNGEN



DESIGN
& ENGINEERING BY
SWEDEN





READY STEADY GO

EINFACHHEIT IST DER SCHLÜSSEL.

Die Lösungen von Regin zur intelligenten Lüftungsregelung verfolgen das Ziel, die Installation, Integration, Überwachung und Wartung möglichst einfach und zeiteffizient zu gestalten. „Ready, Steady, Go“ bedeutet, dass jede Komponente – von der Konfigurations- und Überwachungssoftware bis hin zu Feldprodukten – mithilfe von Funktionen optimiert wurde, die eine schnelle, effiziente und zuverlässige Installation ermöglichen. So wird die Inbetriebnahme zum reinsten Kinderspiel. Es sind nur wenige Schritte nötig, um die Geräte anzuschließen, und schon ist das System betriebsbereit.

Komplettlösungen von Regin werden häufig in OEM-Produkte auf der ganzen Welt eingebunden. Die in Schweden entworfenen und konstruierten Lösungen von Regin eignen sich optimal für die einfache OEM-Produktion. So erhalten OEM-Kunden maximale Kostenkontrolle, einfachen Zugang zu kompetenter F&E und lebenslangen Support.

Das intelligente Regelsystem von Regin fungiert als das Gehirn Ihrer Lüftungsanlage und hilft jedem Hauseigentümer, auf lange Sicht ein angenehmes, gesundes und energieeffizientes Raumklima zu schaffen. Das System lässt sich über einfache Schnittstellen kinderleicht erweitern und modifizieren – außerdem werden regelmäßig kostenlose Firmware-Upgrades zur Verfügung gestellt.

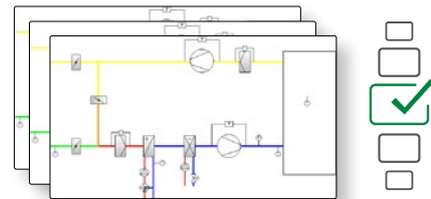
READY ...

STEADY ...

INSTALLATION — KONFIGURATION



Der Regler ist für eine schnelle und nahtlose Integration mit EC-Ventilatoren, Frequenzumrichtern und Klappenstellantrieben konfiguriert. Dies verkürzt die technische Planung und vereinfacht die Integration.



Durch gebrauchsfertige Anwendungsvorlagen gestaltet sich Ihre Installation und Konfiguration schnell und effizient.

KOMMUNIKATION



FELDGERÄTE



GO WIRELESS



DISPLAYS



Installation und Konfiguration können entweder über unser Application tool auf dem Desktop oder über die Web-Schnittstelle von Corrigo vorgenommen werden. Sie können Ihr System jederzeit zurücksetzen, aktualisieren oder erweitern.

GO!

ÜBERWACHUNG & OPTIMIERUNG

UPGRADE & ERWEITERUNG



Überwachen und optimieren Sie Ihre gesamten Installationen mit CLOUDigo – dem Cloud-Service von Regin.



... oder nutzen Sie die HTML5 Web-Schnittstelle von Corrigo mit ansprechendem Design für alle Geräte.



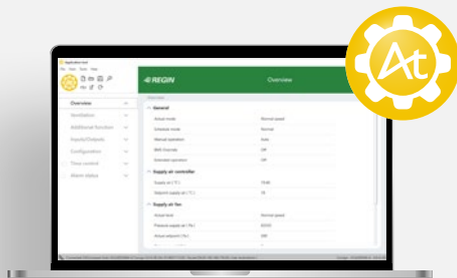
Aktualisieren Sie den Regler über das Application tool oder besuchen sie die Website www.regincontrols.de, um die aktuellste Softwareversion zu erhalten und kostenlos von neuen Funktionen und Eigenschaften zu profitieren.

EIN GRUNDBAUSTEIN UNSERER LÜFTUNGS- LÖSUNGEN.

Corrigo – intelligent, leistungsstark und unkompliziert
Der konfigurierbare und leistungsstarke Lüftungsregler kann eigenständig genutzt oder in ein SCADA-System integriert werden. Als einer der branchenweit vielseitigsten Regler besticht Corrigo mit zahlreichen Funktionen und erfüllt die Anforderungen der meisten Lüftungsanlagen weltweit.



- ✓ Einfache Installation und Inbetriebnahme durch intelligente Funktionen, wie z. B. die Klemmenerweiterung.
- ✓ Vorbereitet für die Kommunikation mit BACnet- und Modbus-Geräten. Einfach auswählen und verbinden.
- ✓ Nutzen Sie das Application tool oder die Web-Schnittstelle zur mühelosen Konfiguration über vorinstallierte Anwendungen.



Corrigo Application tool – zur kinderleichten Konfiguration
Die Nutzung voreingestellter Vorlagen spart Zeit und gestaltet die Konfiguration einfach und effizient. Sie müssen lediglich einige der voreingestellten Werte in der gewählten Lüftungsanwendung prüfen und anpassen. Die Nutzung des Application tools ist kostenlos.

Runden Sie Ihre Lösung ab!



DER ZEIT- UND ENERGIESPARER

Bei **CLOUDigo** handelt es sich um ein IOT-basiertes Cloud-Serviceportal, über das Sie vollen Zugriff auf alle Corrigo-Regler in unterschiedlichen Gebäuden erhalten. Trendaufzeichnungen anzeigen und Werte optimieren über Ihren Computer oder Ihr mobiles Gerät.

- ✓ 13-monatige Trendaufzeichnung
- ✓ Informative Ablaufschemen mit Echtzeit-Daten
- ✓ Berechtigungsgesteuerte Schnittstellen für unterschiedliche Benutzer



GO WIRELESS!

Das Sortiment von Regin an Funkprodukten reicht von Raum- und Außenfühlern bis hin zu Präsenzmeldern und Empfängern für bis zu 32 Fühler. Sein Wettbewerbsvorsprung liegt in einem außergewöhnlichen Kommunikationssortiment und höchster Zuverlässigkeit.

- ✓ Saubere und einfache Installation mit maximaler Flexibilität
- ✓ Eine der branchenweit stärksten Signalübertragungen



AUSGELEGT AUF ZUVERLÄSSIGKEIT UND ERWEITERUNG

Bei **Presigo** handelt es sich um unseren kompakten Drucktransmitter. Er basiert auf einer Sensortechnologie mit Genauigkeits- und Langzeitstabilitätswerten, die branchenweit zu den höchsten zählen. Er lässt sich einfach installieren und kann optional als Erweiterungseinheit genutzt werden, um die Kabelnutzung zu optimieren.

- ✓ Hohe Genauigkeit und langfristige Stabilität
- ✓ Mit zusätzlichen Universal-Ein-/Ausgängen
- ✓ Keine Kalibrierung nötig



PRÄZISE UND LANGLEBIGE KLAPPENSTELLANTRIEBE

Regin bietet ein umfangreiches Sortiment an Klappenstellantrieben mit unterschiedlichen Stellsignalen und Drehmomenten. Robuste Gehäuse sorgen für Langlebigkeit und die Stellantriebe lassen sich leicht montieren. Der patentierte selbstzentrierende Wellenadapter verringert die Last des Stellantriebs, verlängert die Produktlebensdauer und erhöht die Zuverlässigkeit.

- ✓ Farb-kodierte Anschlusskabel und die Befestigung mit nur einer Schraube sorgen für eine einfache und schnelle Montage
- ✓ Schnelle, genaue Funktionssteuerung
- ✓ Ausgelegt auf eine lange Lebens- und Nutzungsdauer



BREITES ANGEBOT AN DISPLAYS

Benutzerfreundliche Displays für jedes Bedürfnis. Von hochwertigen, konfigurierbaren Displays bis hin zu hochauflösenden Web-Displays. Sie alle sorgen für das „Ready, Steady, Go“-Erlebnis des Endnutzers.

**YOUR
LOGO**
Here



DER PERFEKTE START FÜR OEM-PROJEKTE WELTWEIT.

Im „Ready, Steady, Go“-Lüftungskonzept von Regin finden Sie alles, was Ihr Unternehmen für ein erfolgreiches OEM-Projekt benötigt. Unser Angebot für OEM-Projekte jeder Art erstreckt sich von Konzeption und Produktdesign bis hin zum fertigen Produkt und eignet sich sowohl für kleine als auch große Mengen. Um Sie bei der Umsetzung Ihrer Geschäftsstrategien zu unterstützen, verfügen wir über ein spezielles OEM-Entwicklungsteam, das mit schnellen und kosteneffizienten Anpassungen vertraut ist. Dieses Team gewährleistet die richtigen Prioritäten und beste Qualität während des gesamten Prozesses. Wir pflegen langjährige, strategische Partnerschaften – eine Vielzahl unserer Produkte ist in OEM-Anwendungen auf der ganzen Welt integriert.

Maximale Flexibilität zur Umsetzung Ihrer Ideen

Eines der wichtigsten Argumente für die Lüftungslösungen von Regin ist die Flexibilität unseres Corrigo-Reglers. Was die Lüftung anbelangt, bietet der Regler ein Höchstmaß an Funktionalität – manche bezeichnen ihn sogar als einen frei programmierbaren Regler. Das macht eine Partnerschaft mit Regin kosteneffizient. Von OEM-Kunden lässt sich die Lösung einfach handhaben – und falls einige Ideen nicht sofort umgesetzt werden können, kann das erfahrene Entwicklungsteam von Regin diese häufig in den Regler integrieren.



EIN EINZIGARTIGES LEISTUNGSVERSPRE- CHEN FÜR OEM-KUNDEN

► Ein erfahrener Partner mit einem kompetenten und effizienten Entwicklungsteam, Supportmitarbeitern und Vertriebsvertretern. Wir unterstützen Sie bei allen Schritten – von der ersten Idee bis hin zur fertigen Lösung. So zum Beispiel:

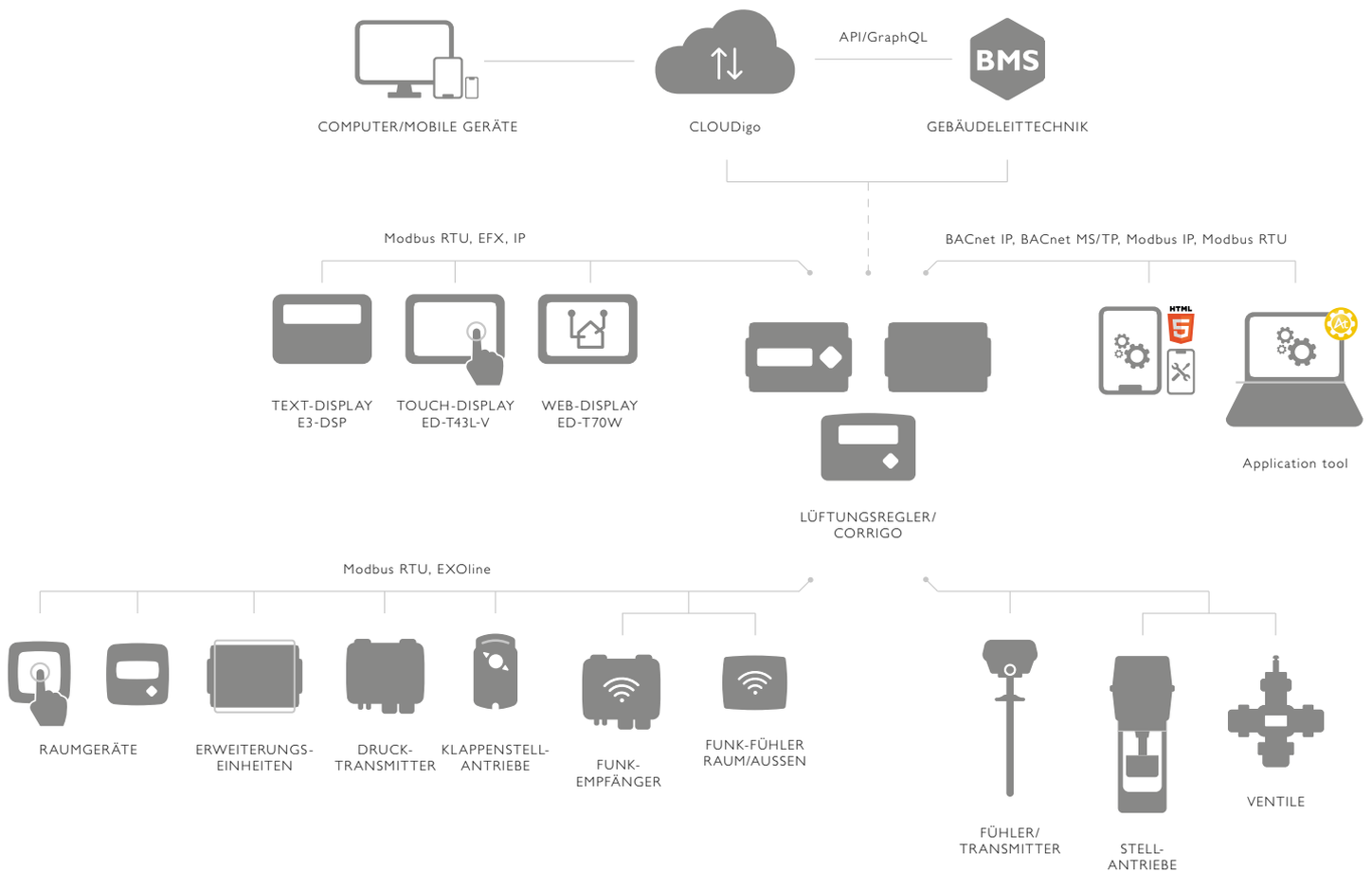
- ✓ Programmierung
- ✓ Einrichtung
- ✓ Lebenslanger Support
- ✓ Beschriftung

► Konzipiert für die einfache Fertigung: Unsere langjährige Zusammenarbeit mit OEM-Kunden hat sich auch auf unseren Umgang mit Produkten ausgewirkt. So bereiten wir unsere Produkte bereits in der Konzeptionsphase auf den OEM-Markt vor, sodass schließlich Zeit bei Produktion und Konstruktion eingespart werden kann.

► Corrigo kann dank zusätzlicher Ein- und Ausgänge mühelos erweitert werden. Nutzen Sie einfach Presigo, um dezentralisierte Ein- und Ausgänge dort zu platzieren, wo Sie sie innerhalb Ihrer Lüftungsanlage benötigen.

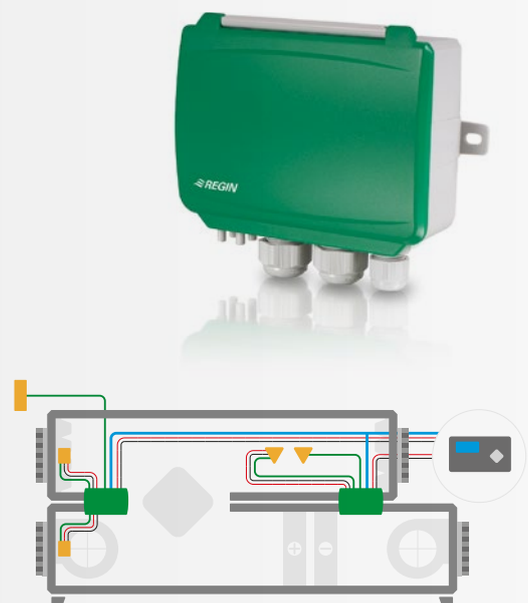
► Über web-basierte Technologie und Kommunikation können OEM-Kunden auf die Live-Daten laufender Anlagen zugreifen, sodass Sie als Hersteller wichtige Einblicke in die künftige Entwicklung erhalten.

CORRIGO LÜFTUNGSANLAGE TOPOLOGIE



GENAUE MESSUNG DES LUFTSTROMS IN LÜFTUNGSANLAGEN.

Hohe Präzision und Langzeitstabilität sind entscheidend für ein gut funktionierendes, energieeffizientes Lüftungssystem. Lernen Sie Presigo kennen, den Differenzdruck-Transmitter von Regin. Presigo misst den Luftdruck in der Lüftungsanlage und kommuniziert direkt mit jedem optionalen Lüftungsregler. Presigo ist in verschiedenen Modellen erhältlich, wobei die modernsten Modelle Ihnen helfen, Installationszeit und Verkabelung zu sparen.



MIT LANGJÄHRIGER ERFAHRUNG UND KUNDEN RUND UM DIE WELT.



POLEN CZESTOCHOWA
DHL-Verteilzentrum



DEUTSCHLAND MAINZ
Restaurant



SCHWEDEN SIMRISHAMN
Korsavad-Schule



ITALIEN VENEDIG
Restaurant



HONGKONG
EMSD-Unternehmenszentrale



IRAN MASHHAHD
Arman-Gebäudekomplex



DAS WOHLBEFINDEN DER MENSCHEN IN EINER **NACHHALTIGEN** ZUKUNFT.

Beim schwedischen Unternehmen AB Regin handelt es sich um einen internationalen Konzern für Gebäudeautomation. Wir entwickeln Lösungen für einen optimalen Energieverbrauch und ein angenehmes Raumklima. Wir verfolgen das Ziel, zu einer nachhaltigen Zukunft für die Gebäude selbst und die darin lebenden und arbeitenden Menschen beizutragen.

Unter der Marke Regin wird ein umfassendes Sortiment an Produkten und Systemen zur Gebäudeautomation sowie Wasserver- & Abwasserentsorgung entwickelt, produziert und über unsere Tochtergesellschaften oder in Zusammenarbeit mit Systemintegratoren, OEM-Kunden und Händlern verkauft. Regin besitzt Niederlassungen in 15 Ländern und sein Hauptgeschäftssitz befindet sich im schwedischen Göteborg. Besuchen Sie uns auf www.regincontrols.de

**REGIN**
THE CHALLENGER

REGIN CONTROLS DEUTSCHLAND GmbH, Haynauer Str. 49, DE-12249 Berlin, Deutschland
Telefon: +49 (0) 30 779 94-0 • info@regincontrols.de • www.regincontrols.de