

Brink Home

Fernüberwachung durch den Bewohner



Der Bedarf an Möglichkeiten zur Fernüberwachung haustechnischer Systeme nimmt kontinuierlich zu. Unterwegs im Auto rasch noch die Belüftung runterschalten, weil man es in der Eile daheim vergessen hat. Oder am Arbeitsplatz im Büro feststellen, dass etwas nicht stimmt und auch den Installateur einschalten, damit er die Störung schnell behebt. Mit Brink Home alles kein Problem. Brink Home gestattet die Steuerung und Auslesung des Belüftungs- und/oder Solarzellensystems per Smartphone, Tablet oder PC. Von jedem Ort der Welt aus.

Optimale Nutzung

Brink Home erlaubt den Bewohnern den einfacheren und bewussteren Umgang mit der Klimatechnik im Haus. Belüftet wird nur bei Bedarf und wenn es nötig ist. Auf diese Weise befindet sich stets Frischluft im Haus. Eine abgesehen vom Bedienungskomfort auch gesunde Lösung. Und dank der wirksameren Nutzung des Systems auch nachhaltiger. Den Bewohnern eröffnen sich mit Hilfe dieser Technik weitere Einsparmöglichkeiten bei den Energiekosten.

Alles aus der Ferne

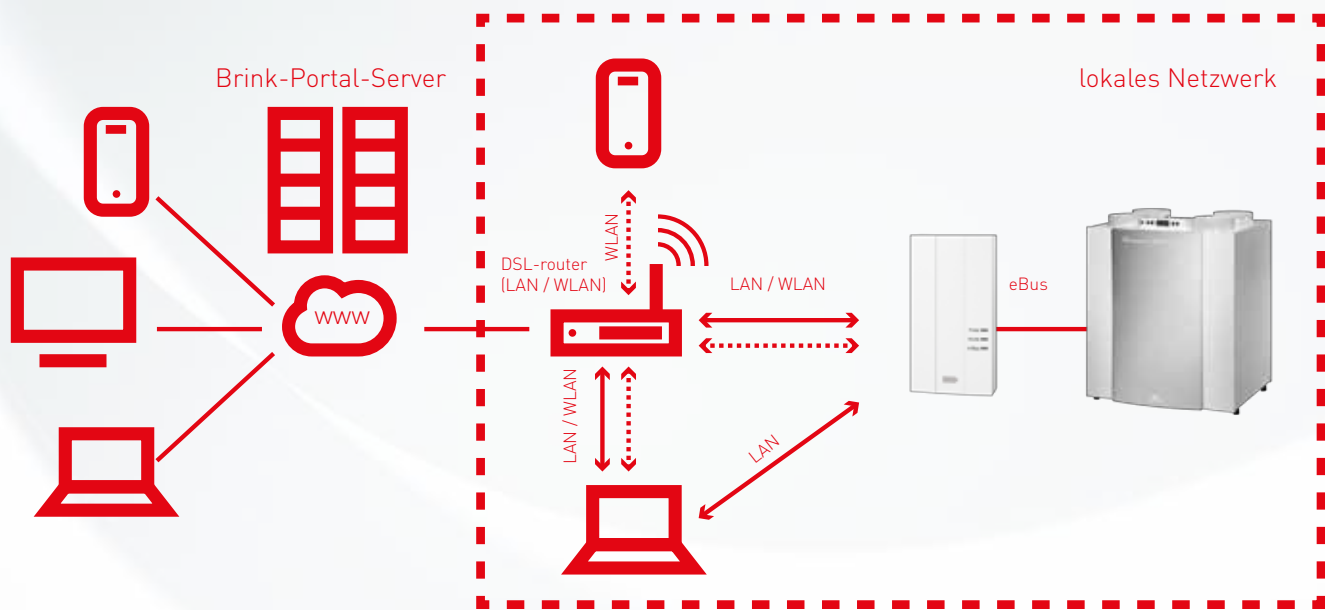
Auf das Belüftungs- und/oder Solarzellensystem des Hauses kann über das Internet oder das lokale Netzwerk per Smartphone, Tablet oder PC mittels Fernsteuerung zugegriffen werden. Obwohl das System automatisch arbeitet, kann der Bewohner bestimmte Funktionen korrigieren:

- Manuelle Einstellung des Lüftungsschalters (Urlaub, Abwesenheit, Anwesenheit, kochen/duschen)
- Programmierung der Einstellungen der Belüftung mittels Schaltuhrsteuerung
- Öffnen oder Schließen oder Automatikmodus des Bypasses
- Erdwärmetauscher An oder Aus

Der im Haus gemessene CO₂-Anteil der Raumluft kann auf dem PC oder mit Hilfe der App angezeigt werden. Ferner wird angezeigt, ob durch Aktivierung des Feuchtesensors zusätzlich belüftet wird. Das System zeigt ferner an, in welchen Zonen die 2-Zonen-Bedarfssteuerung aktiv ist, ob die Filter gereinigt/ausgetauscht werden müssen oder ob eine Störung vorliegt.

Effiziente serviceleistungen

Brink Home ist eine zuverlässige Lösung für Serviceleistungen. Auf dem PC oder mit Hilfe der App lassen sich Störungen oder konkreter Instandhaltungsbedarf anzeigen. Fehlermeldungen können direkt an den Installateur weitergemeldet werden, der zugleich in die Ferndiagnose der möglicherweise eingetretenen Störung einbezogen werden kann. Im möglichen Umfang kann der Installateur per Fernwartung Hilfe leisten. Bei Reparaturbedarf kann der Installateur die Störungsursache vielfach per Ferndiagnose ermitteln und hat dann bei seinem Besuch vor Ort die notwendigen Ersatzteile gleich dabei. Das reduziert den Organisationsaufwand und ist für den Bewohner effizienter.



Brink Home Module und App

Brink Home besteht aus dem Brink Home Module und der Brink Home App, die mit dem Renovent und dessen Bedienungsmodul Air Control verknüpft sind. Die Brink-Geräte der Renovent-Baureihe und die Baureihe Brink Sun Set sind zu diesem Zweck über einen (W)LAN-Router oder den Brink-Portal-Server erreichbar. Darüber hinaus unterstützt das Modul die Steuermodule SM1 und SM2. Die Brink Home App für Smartphone und Tablet gibt es für Android und iOS.



Brink Home Module

Alle vorteile auf einen blick

- Bequem und bedienungsfreundlich für den Bewohner
- Fernsteuerung
- Optimale Nutzung der Systemoptionen
- Einsparung von Energiekosten
- Einfach zu installieren
- Servicefreundlich

Lieferbar

Das Brink Home ist in Deutschland ab Mitte 2015 lieferbar. Später folgt ein Upgrade zur Steuerung und Einregulierung des kompletten Lieferpakets einschließlich dezentraler Belüftung und Bedarfssteuerung. Außerdem hat der Installateur die Möglichkeit zur Fernjustierung der Geräte. Das komplette Klimasystem lässt sich aktuell mit Hilfe eines intelligenten Systems steuern.



BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V.
 P.O. BOX 11 NL-7950 AA STAPHORST
 T +31 (0) 522 46 99 44

E info@brinkclimatesystems.com
www.BRINKclimatesystems.com
www.BRINKairforlife.com