



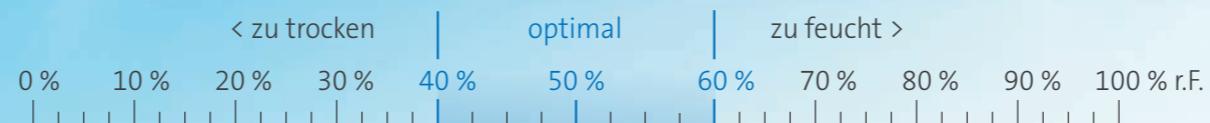
JEDER ATEMZUG EIN KLEINER LUXUS

Condair HumiLife: Die flexible Raumlösung



Luftbefeuchtung, Entfeuchtung
und Verdunstungskühlung

 **condair**



Optimale Luftfeuchte

Die Luftfeuchte hat einen bedeutenden Einfluss auf Ihre Stimmung, Ihre Gesundheit und Ihr Konzentrationsvermögen.

Wie gut Ihnen eine ausgewogene Luftfeuchte bekommt, spüren Sie beispielsweise im Wald oder bei einem Spaziergang am Strand.

Geben Sie der Grippe keine Chance

Durch Niesen und Husten werden infektiöse Tröpfchen im Raum verteilt. Geben Sie ihnen keine Chance!

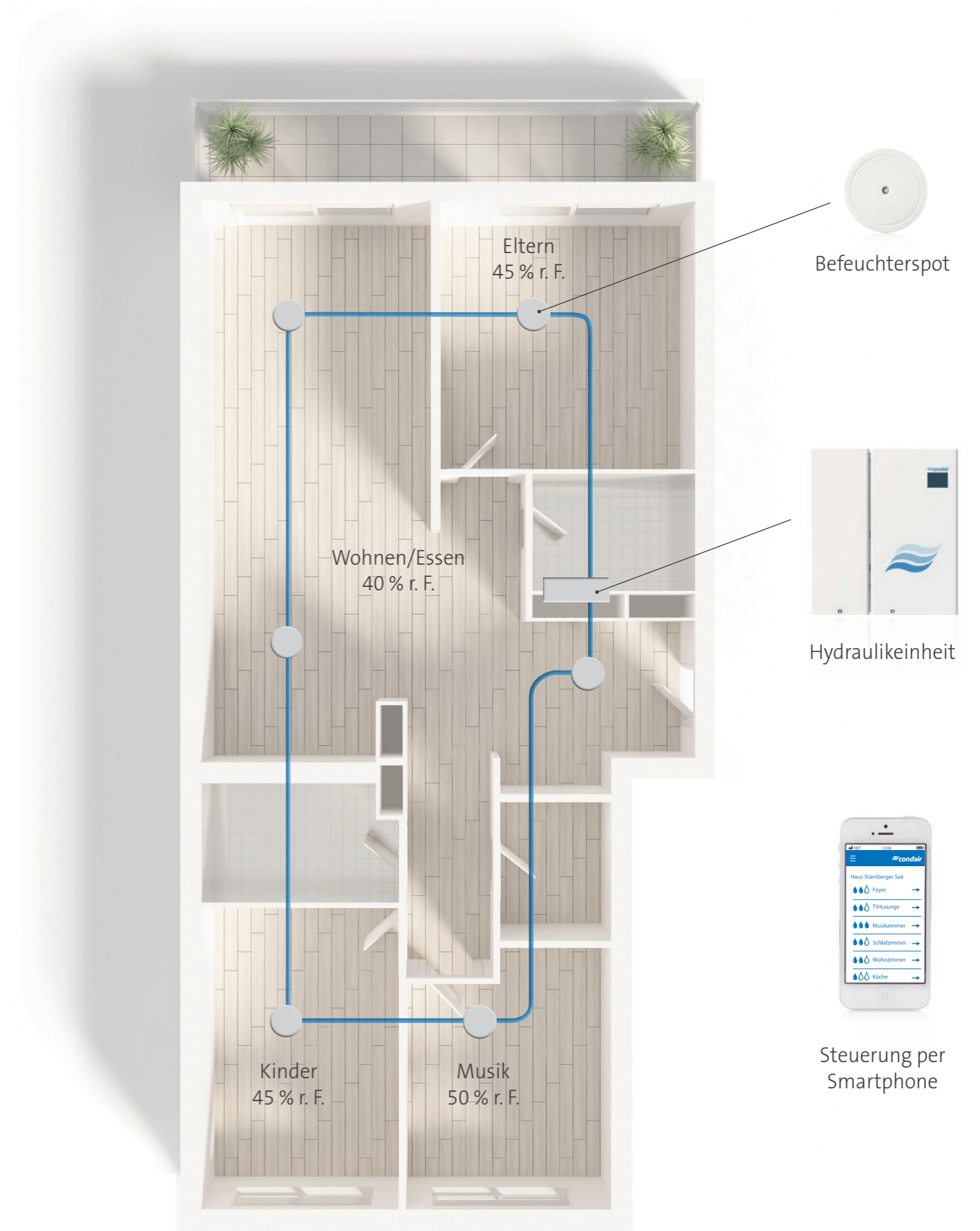
Bei einer Raum-Luftfeuchte von 40 bis 60 % r. F. werden die meisten Krankheitserreger rasch inaktiviert. Dadurch wird das Infektionsrisiko reduziert.



Minimalismus in Perfektion

Dezente Spots befeuchten dort, wo Sie es wünschen.
Ihr Design fügt sich unauffällig in die Architektur Ihrer Räume ein.
Integrierte Sensoren passen die Feuchteabgabe genau
an den individuellen Bedarf an.

Das cloudbasierte System ermöglicht Online-Monitoring
und eine Remote-Bedienung per Smartphone
für höchste Ansprüche.



Auch Standarddüsen können optisch perfekt integriert werden.



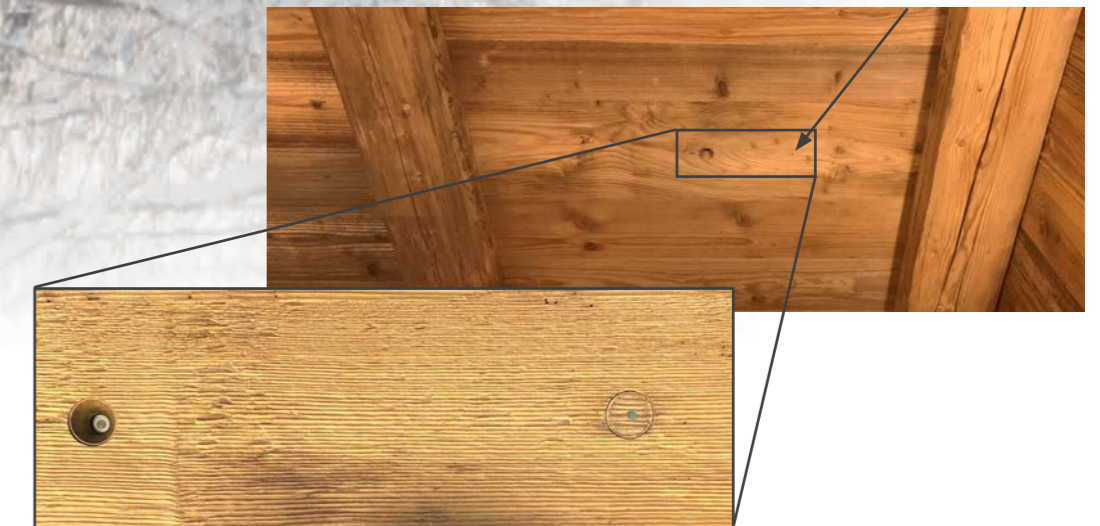
Die unsichtbare Düse*

Oft genügt der Standard nicht und sowohl der Bauherr als auch der Architekt verlangen nach einer Lösung, welche noch stärker mit dem Design und der gewählten Materialität verschmilzt – die Luftbefeuchtungslösung soll praktisch unsichtbar sein.



* Die unsichtbare Düse (la buse invisible de la Gruyère) wurde in sehr engem Kundenkontakt durch unser Condair Team aus Bulle zur erfolgreichen Lösung entwickelt.

Auch der Raum-Feuchtesensor wurde ganz diskret und beinahe unsichtbar integriert.



Zufriedene Kunden dank Flexibilität

Condair hat im 2017 angefangen Condair HumiLife Lösungen im residentielle Markt anzubieten. Schnell wurde klar, dass, speziell im gehobenen Segment, der Wunsch nach Individualität und Exklusivität sehr wichtig ist.

Nur dank flexiblem und lösungsorientiertem Vorgehen, sowie kontinuierlicher Abstimmung mit dem Architekten und dem Bauherren, kann Condair heute viele erfolgreiche Beispiele vorweisen.

Damit Ihre Mona Lisa länger lächelt

Gemälde bestehen aus mehreren Schichten verschiedener Materialien, die sich bei einem Temperatur- oder Luftfeuchtigkeitswechsel ausdehnen oder schrumpfen. Es kann zu einer Rissbildung, auch Craquelébildung genannt, zur Verblässung der Farben und zu einer beschleunigten Leinwandoxidation kommen. Um dies zu verhindern, wird eine Raumtemperatur von 18 bis 22 °C und eine relative Feuchte von 55 bis 60 % empfohlen.



Damit Holz in Form bleibt

Holz ist ein hygroskopischer Stoff, der Feuchtigkeit aus der Luft aufnehmen oder auch abgeben kann. Durch diese Vorgänge schwindet oder quillt das Holz, was man im Volksmund als „Arbeiten“ bezeichnet. Damit Parkett und Mobiliar keinen Schaden nehmen, ist eine ausgewogene Raum-Luftfeuchte erforderlich.

Damit guter Klang seinen Wert behält

Die Qualität der Luftfeuchte, der Instrumente ausgesetzt sind, hat grossen Einfluss auf ihre Langlebigkeit, Beispielbarkeit und ihren Klang. Deshalb kommt es auf die richtige Luftfeuchte an. Denn trockene Luft entzieht dem Instrument nicht nur die Vitalität, sondern minimiert letzten Endes auch den finanziellen Wert des Objektes.





Smarte Steuerung

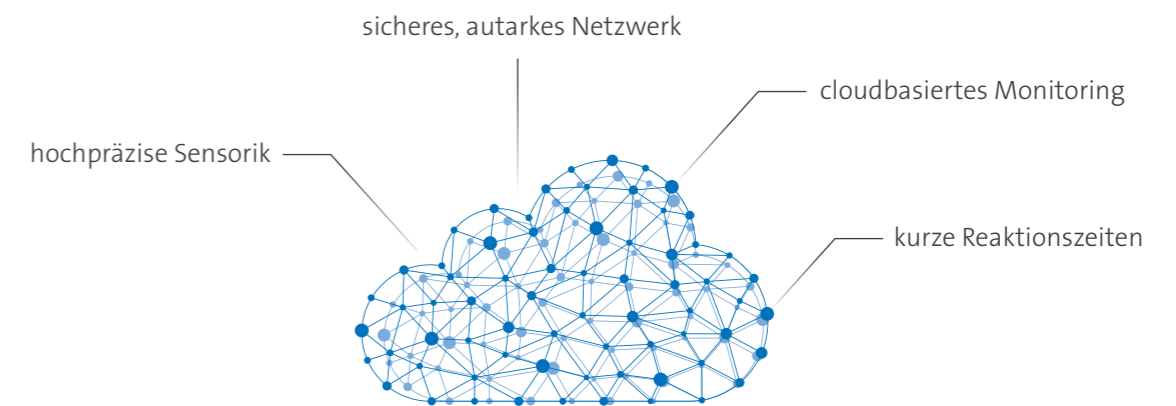
Der Condair HumiLife lässt sich bequem mit dem Smartphone steuern. Über eine App können Sie die gewünschten Luftfeuchtwerte für jeden Raum einzeln einstellen – und dies sogar, wenn Sie nicht zu Hause sind.

Hygiene-Qualität



Die flexible Raumlösung von Condair HumiLife verfügt standardmässig über eine Wasseraufbereitung.

Eine integrierte UV-Lampe entkeimt im laufenden Betrieb das Befeuchtungswasser. Zudem gewährleisten eine ständige Leitwertüberwachung und eine täglich automatisch auslösende Systemspülung beste Hygiene-Qualität.



Monitoring per Cloud

Dieses Condair HumiLife System ist permanent an ein cloudbasiertes Monitoring angeschlossen.

Systemmeldungen können somit online überwacht und per Fernzugriff überprüft werden.



Technische Daten

Condair HumiLife – Die flexible Raumlösung

Geeignet für Raumgrößen:	100 bis 600 m ²
Befeuchtungsleistung pro Spot:	200 g/h (max. 20 Spots)
Abmessungen Spot:	D = 105 x T = 12 mm
Abmessungen Zentraleinheit:	H = 500 x B = 575 x T = 250 mm

- Weitere Features:
- Montage Auf- und Unterputz möglich
 - Steuerung über Smartphone oder Tablet
 - Innovative Befeuchterspots mit integriertem oder abgesetztem Feuchtesensor