

# ÖFFENTLICHE GEBÄUDE – NACHHALTIG AUFGESTELLT

AKUSTISCH WIRKSAME DECKENSYSTEME ZUM KÜHLEN + HEIZEN




**Post & Schildt  
Ausbau GmbH**



**CLIMALINE**  
CEILING SOLUTIONS





FÜR KÜHLE KÖPFE +  
HEISSE RECHNER

Im Zuge der immer intensiver geführten Diskussion um energieeffiziente Gebäudetemperierung und CO<sup>2</sup> neutraler Gebäudetechnik kommen auch in öffentlichen Gebäuden Flächen-temperierungen über die Decke immer häufiger zum Einsatz.

Insbesondere in Kombination mit moderner Wärmepumpentechnik lassen sich so umwelt-neutrale Heiz- und Kühlflächen entwickeln und gestalten. Akustik, Design, Revisionierbarkeit sowie Integration von Einbauteilen jedweder Art stehen bei CLIMALINE Lösungen keineswegs im Widerspruch zu thermisch aktiven Deckenflächen.

**Sie müssen die Brücke schlagen zwischen der Akustikdecke und der haustechnischen Anforderung? Sie müssen den Dialog zum Haustechniker anmoderieren? Sie brauchen zu Ende gedachte und ausdefinierte Schnittstellen zwischen der Decke und der Haustechnik?**

Partnerschaft bedeutet für uns, von Anfang bis zum Ende Ihrer Baumaßnahme alle Bälle in der Luft zu halten und sowohl den Ausbau zu begleiten als auch die Auslegung zu rechnen und beides so zusammenzuführen, dass Sie eine abnahmefähige Leistung erhalten.



AKUSTIK

OPTIK

KLIMA



## SPORTS

Ballwurfsichere Flächenheizungen als Trockenbausystem. Optisch ansprechend. Nachhaltig stabil. Und akustisch hoch wirksam – die Mischung macht's.

- **Aluminium Paneele oder Gipskarton**
- **Deutlich resistenter gegen mechanische Einwirkung als die DIN fordert**
- **Äusserst robust durch flächendeckend und drucksteif verlegte Wärmeleitprofile**

## EDUCATION

Insbesondere in Schulen und/oder Kitas ist es enorm wichtig, über die Decke die Nachhallzeit zu regulieren. Das schaffen wir – und zwar bei bestem Klima.

- **metallisch oder Gipskarton**
- **modular oder monolithisch**
- **hohe akustische Wirksamkeit**

## WORK

Moderne Büroflächen ziehen immer multifunktionale Decken nach sich. Neben Heizen, Kühlen, Akustik und weiteren Anforderungen steht hier auch immer die Notwendigkeit der flexiblen Raumaufteilung im Vordergrund – und damit kennen wir uns bestens aus.

- **verschiedene Werkstoffe**
- **absolut flexible Raumaufteilung**
- **Alle Gebäudegeometrien problemlos aufnehmbar**



## IHRE VORTEILE:

- CLIMALINE übernimmt kostenlos die Auslegung und die hydraulische Berechnung
- Wir begleiten Ihre Baumaßnahme bis zum Ende und stellen die Qualität sicher
- Keine Vermengung der Gewerke durch klug geplante Übergabestelle am Verteiler
- Verschiedene Designs und freie Gestaltung
- Für alle bieten wir auch geprüfte Leuchten und Beleuchtungsdiagramme an
- Regionale Montagepartner mit CLIMALINE



# MIT RAT UND TAT.

**Unsere Vertriebsmitarbeiter** in den verschiedenen Regionen beraten Ihre individuelle Kühl- und/oder Heizdeckenfläche gerne vor Ort und begleiten Ihre Baumaßnahme bis zur Übergabe der abnahmefähigen Leistung. **In unserem technischen Büro in Würzburg** wird genau die Unterstützung geleistet, die wir im Dialog mit ihnen benötigen, um saubere Abläufe und Planungen zu gewährleisten. **Sprechen Sie uns an.**



**CLIMALINE**  
CEILING SOLUTIONS

**CLIMALINE CEILING SOLUTIONS GMBH**  
Gneisenaustraße 10-11  
97074 Würzburg  
T +49 (0)9 31 46 59 90 77  
hello@climaline-gmbh.com

[www.climaline-gmbh.com](http://www.climaline-gmbh.com)

Alle **Heiz- und Kühlleistungen** in akkreditierten Prüfinstituten geprüft nach

**DIN EN 14240**  
**DIN EN 14037**

**Schallabsorptionswerte** zahlreich geprüft nach

**DIN EN ISO**

**SG - Bauakustik**

Institut für schalltechnische Produktoptimierung

