

Das Unternehmen



Firmengeschichte



- 2003** Erste Büromiete an der Warpelstrasse 7 in Düdingen
- 2004** Aufbau einer Fabrikation an der Bonnstrasse 16 in Düdingen
- 2005** Kauf des Fabrikationsgebäudes an der Bonnstrasse 16
- 2006** Kauf der CNC-Kupferbiegemaschine
- 2007** Eröffnung Büro in Perly, Genf
- 2008** Fertigstellung grösstes Projekt: Hauptsitz Phillip Morris Lausanne, zwei getrennte Kreisläufe
- 2009** Neues Marktsegment: Erweiterung Palette mit Fussheizleisten, neue Kunden Eigenheimbesitzer
- 2010** Erfolgreiches Jahr bezüglich Projektvielfalt, Kundenzufriedenheit und Umsatz
- 2011** Studie über die Steigerung des COP-Wertes bei Wärmepumpen
- 2012** Änderung unseres Marktauftritts: Wir professionalisieren unseren Auftritt
- 2013** Eröffnung eines weiteren Büros in Brüttisellen, Zürich
- 2014** Umbau Produktions- und Bürogebäude in Düdingen. Installation Solarstromanlage auf 1600m²
- 2015** Jahr der Optimierung. Alle internen und externen Prozesse werden optimiert
- 2016** Umzug unseres Büros von Brüttisellen nach Mägenwil, Zürich
- 2017** Kauf einer neuen Rollformermaschine für Light-Ausführungen
- 2018** Gründung der Caesar Group AG Holding
- 2019** Kauf einer neuen Oberkolbenpresse
- 2020** Eröffnung eines weiteren Büros in Reiden, Luzern

Firmenportrait

Die Firma CAESAR TECHNIK AG ist ein eigenständiges Familienunternehmen mit eigener Produktion und mit gesamtschweizerischen Tätigkeiten. Wir bieten „Alles aus einer Hand“ an: Beratung, Planung, Ausführung und Kontrolle. Sie dürfen auf eine ausgereifte, innovative Produkt-Palette zählen, wie z.B. Kühl- und Heizdecken, Kühlbalken, Kühlbaffeln, Fuss-Heizleisten, etc. Das Kerngeschäft ist die Produktion und der Vertrieb von Kühl- und Heizdecken. Die Herstellung von Aktivierungen für die Kühl- und Heizdecken erfolgt in Düdingen und der Vertrieb an den vier Standorten in den Kantonen Freiburg, Genf Zürich und Luzern. Angefangen als 1-Mann-Betrieb, ist das Unternehmen gewachsen und beschäftigt zurzeit ca. 45 Mitarbeiter. Die Familie betrachtet das Unternehmen nicht als ihr Eigentum, sondern als anvertrautes Gut, das viel Verantwortung mit sich bringt. Die Mitarbeiter verdanken diesen Einsatz mit einer langjährigen Betriebszugehörigkeit, viel Team-Geist und Motivation. Die Mitarbeitenden verfügen über Fachqualifikationen in verschiedenen Bereichen und besitzen eine hohe Sozial- und Sachkompetenz, welche dem Unternehmen ermöglicht, schnell, effizient und lösungsorientiert zum Ziel zu kommen. Angefangen bei der Entwicklung der Kühldecke über die Fertigung bis zur Inbetriebnahme steht Ihnen die **CAESAR TECHNIK AG** mit grossem Know-how für ein gutes Design, Schweizer Qualität, einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis und promptem Service tatkräftig zur Seite.

Der **Ökologie und Nachhaltigkeit** wird grosse Beachtung geschenkt.

Die Firma setzt sich für die Umwelt nicht nur mit ihren umweltschonenden und energieeffizienten Produkten ein, sondern sie investierte grosszügig in eine Gesamt-Renovation der Produktionshalle und des Bürogebäudes. Zusätzlich wurde im Jahr 2014 eine Solarstromanlage installiert, welche auf einer Dachfläche von 1600m² eigenen Strom erzeugt.

Firmenorganisation



Vision

Die CAESAR TECHNIK AG sorgt für eine bessere Lebensqualität, indem mit nachhaltigen Produkten optimale Lösungen zum Kühlen und Heizen angeboten werden. Mit diesem Ziel wird ein höherer Wohnkomfort angestrebt, die natürlichen Ressourcen werden geschont, die Lösungen werden energieeffizient geplant und umgesetzt. Um die herausragende Marktposition in geografischen Schlüsselregionen weiter zu stärken, strebt die CAESAR TECHNIK AG als führende Unternehmung in dieser Branche ein profitables Wachstum an.

„WIR SIND EIN VERLÄSSLICHER PARTNER FÜR RAUMKOMFORT UND WOHLBEFINDEN“

Leitbild

Die CAESAR TECHNIK AG ist eine etwas andere Firma. Die Geschäftspolitik bezieht sich nicht auf die Erzielung eines möglichst hohen Gewinns. Die Firma ist viel mehr bestrebt, mit der eigenen Produktion und der Beschaffung von inländischen Halbfabrikaten den Schweizer Arbeitsmarkt zu unterstützen und Arbeitsplätze längerfristig zu erhalten.

Sie stellt Qualitätsprodukte dank effizienter Handarbeit und qualitativ hochwertigen Grundmaterialien in der Schweiz her und erzielt so das optimale Preis-Leistungs-Verhältnis für die Kunden. Die CAESAR TECHNIK AG legt sehr grossen Wert sowohl auf Kunden- als auch auf Mitarbeiterzufriedenheit. Neben Qualität mit Liebe zum Detail, Seriosität und Effizienz wird die Zuverlässigkeit in allen Tätigkeiten gross geschrieben. Während der langjährigen Geschäftstätigkeit hat die Firma jeden Kundenauftrag termingerecht ausgeführt.

Das gute Image, einerseits als Arbeitgeber und andererseits als zuverlässiger Geschäftspartner, ist für die Firma CAESAR TECHNIK AG von grosser Bedeutung.

CAESAR TECHNIK AG: „WIR HALTEN GARANTIERT, WAS WIR VERSPRECHEN“

Unternehmenspolitik

- Wir bleiben ein führendes Unternehmen in unserem Fachgebiet mit drei Standorten, welche mit gemeinsamen Unternehmenszielen, jedoch autonom geführt werden.
- Wir halten unser hohes Qualitätsniveau und verbessern es kontinuierlich.
- Wir liefern termingerecht. Externe Verzögerungen kompensieren wir mit internen Prozessoptimierungen.
- Wir fördern sowohl extern wie auch intern eine offene Kommunikation. Unsere Zusammenarbeit wird durch Offenheit, Ehrlichkeit, Transparenz, Loyalität, Achtung und Wertschätzung gepflegt.
- Wir achten auf eine umweltfreundliche Leistungserbringung. Die Kühl- und Heizdecken zeichnen sich durch hohe Energieeffizienz aus, die Maschinen in der Produktion werden mit selbst produziertem Strom betrieben und die Transportwege möglichst kurz gehalten.

Unternehmenswerte

Nachhaltigkeit



Ökologie

Preis-Leistung



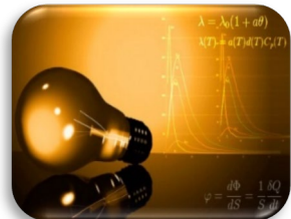
Qualität

Zuverlässigkeit



Vertrauen

Know-how



Innovation

Stärken der CAESAR TECHNIK AG

Qualität und Technik

Kühl- und Heizdecken, Kühlbalken, Kühlbaffeln und Luftauslässe werden am Hauptsitz in Düdingen hergestellt und auf höchstes Qualitätsniveau gebracht. Durch Verwendung der bestmöglichen Materialien wie Kupfer und Aluminium sind die Systeme einfach, robust und innovativ, bei garantiert bestem Preis-Leistungs-Verhältnis. Die Kupferrohre bei der Firma CAESAR TECHNIK AG werden mit einer Abflachung von ca. 2 mm in die Leitschiene eingepresst, um einen bestmöglichen Wärmeübergang zu erzielen.

Druckverlust

Wir empfehlen ein Kupferrohr mit einem Durchmesser von 15 Millimeter zu verwenden. So ist der hydraulische Innendurchmesser grösser als derjenige der Mitbewerber (8-12 mm). Deshalb bietet die Firma CAESAR TECHNIK AG leistungsstärkere Platten mit kleinerem Druckverlust an.

Individualität/Flexibilität

Dank den selbst hergestellten Qualitätsprodukten und kreativen Ideen sind bei der Firma CAESAR TECHNIK AG den individuellen Wünschen in Bezug auf Kühldecken kaum Grenzen gesetzt. Dank der vielfältigen Teamzusammensetzung, bestehend aus Ingenieuren, Architekten und Technikern mit langjähriger Erfahrung, dank grossem Know-how und hoher Flexibilität in der Produktion werden auch für die "verrücktesten" Ideen Lösungen angeboten.

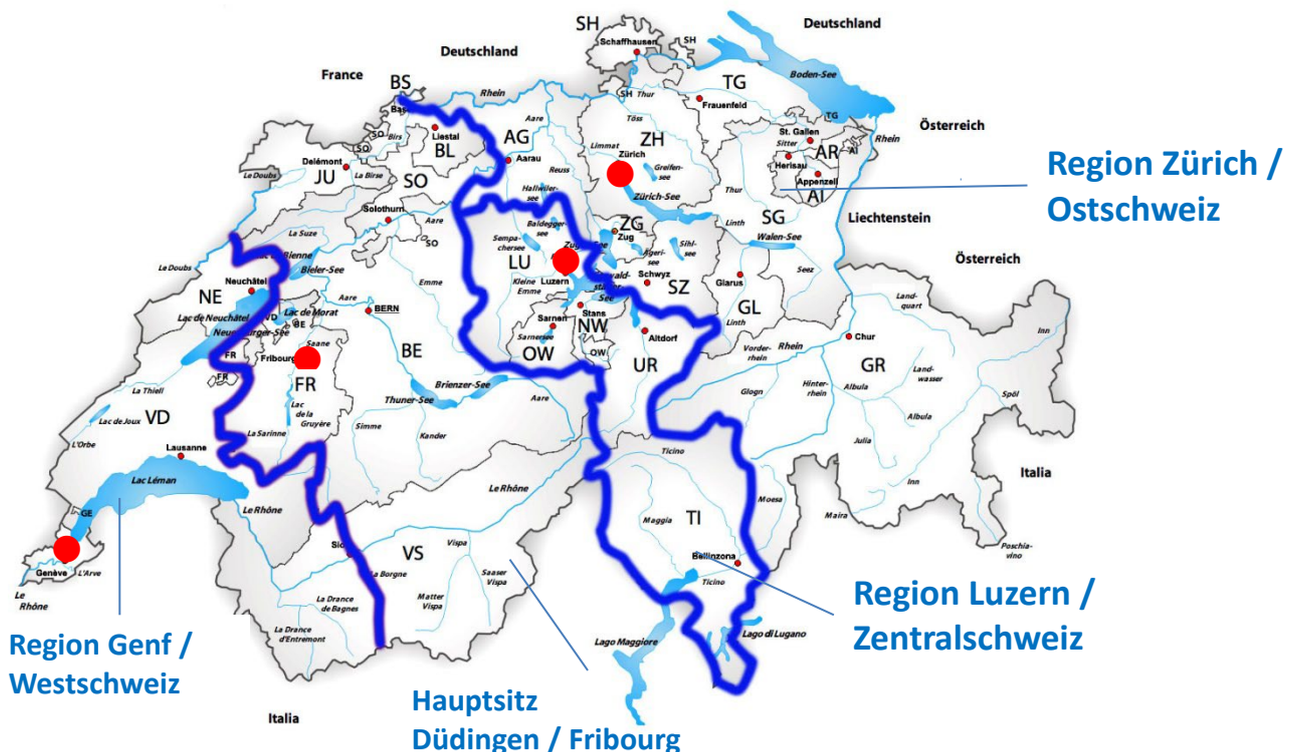
Einfach, schnell und kompetent

Markt

Die Firma vertreibt Kühl- und Heizdecken in der ganzen Schweiz. Mit vier Standorten in Freiburg, Genf, Zürich und Luzern sorgt das Unternehmen für Kundennähe und kompetente Beratung vor Ort.

Der Fokus wird auf das Kerngeschäft gerichtet und damit die höchste Kompetenz angestrebt. Sowohl in Neubauten als auch in alten Gebäuden können Kühldecken verwendet werden, da diese auch nachträglich eingebaut werden können. Mit nachhaltigen Produkten, welche mehrere vorteilhafte Merkmale besitzen, bietet die Firma zum Kühlen und Heizen die optimale Lösung an.

Regionale Zuständigkeit



Produkte

Die Kühl- und Heizdecken sorgen für ein optimales Raumklima, indem diese mit aktivierten Deckenplatten durch Strahlung und Konvektion sanft von der Decke kühlen oder heizen, und nicht wie die herkömmlichen Klimaanlage Luft herumwirbeln. Mit einer Vorlauftemperatur von zirka 16°C fließt das gekühlte Wasser durch die Kupferrohrmäander. Über die Wärmeleitschienen aus Aluminium, in welchen das Kupferrohr eingepresst ist, wird die gesamte Deckenfläche gleichmässig gekühlt. Sämtliche im Raum gespeicherte Wärme- und Energiequellen liefern ihre Wärme mittels Strahlungsaustausch und Konvektion an die gekühlte Deckenfläche ab. Je homogener eine Decke, desto behaglicher wird das Raumklima. Deshalb wird die Wirkung der Kühldecken, welche bezüglich der geringen Luftbewegung auch als stille Kühlung oder auch Strahlungskühldecke bezeichnet wird, vom Benutzer sehr geschätzt und als grösstmöglicher Komfort empfunden.



C-NOR

Die Normale

Die Kühl- und Heizdecke Typ C-NOR in Langfeldplatten-Bauweise lässt sich dank ihrer hohen Leistungsabführung, ihrer hervorragenden akustisch absorbierenden Eigenschaften und der architektonischen Gestaltungsfreiheit in nahezu allen Räumen ideal einsetzen.

Es besteht die Möglichkeit eine normale, eine Bandraster- oder eine abgesetzte Decke mit Kühlschienen auszustatten. Ebenso können diese Platten zu einzelnen Kühlsegeln mit einem Rahmen zusammengefügt und so hängend montiert werden. Die Kombination mit einer Gipsdecke oder einem umlaufenden Rand aus Gips ist ebenfalls möglich.

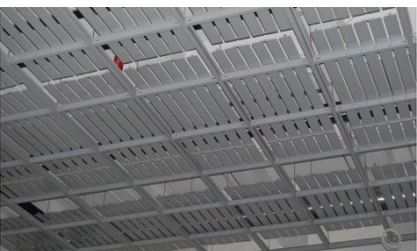


C-GIP

Die Gipsige

Die auch für höchste ästhetische Ansprüche geeignete Gips-Kühldecke besteht hauptsächlich aus einer perforierten oder glatten Thermoplatte, die sowohl als Putz-Träger wie auch als optimaler Wärmeleiter dient.

Da der Gestaltungsfreiheit fast keine Grenzen gesetzt sind, stellen die Gipsdecken auch für die höchsten ästhetischen Ansprüche die optimale Lösung dar.



C-LAM

Die Lamelle

Die Kühl- und Heizdecke Typ C-LAM in Lamellen-Bauweise lässt sich dank ihrer extrem hohen Leistungsabführung bei allen Streckmetalldecken mit freiem Querschnitt von ca. 50% ideal einsetzen.

Die Lastabführung erfolgt zu 70% durch Konvektion. Die Ausführung kann als geschlossene Lamellen-Decke, aber auch als frei abgehängte Kühlsegel erfolgen. Wenn der Zugang zu den verschiedenen Installationen oberhalb der Decke gewährleistet werden muss, können die Lamellen auch vertikal aufgehängt werden. Auf Wunsch werden von uns auch „spezielle“ Lamellen angefertigt und in einem DIN-Labor auf die geforderte Leistung geprüft.





C-SEG/ C-AIO

Die Segelige/ Die All in One

Alle Deckenarten wie Metall, Gips und Lamellen können als Kühlsegel eingesetzt werden. Es entsteht ein Deckensegel durch 1, 2 oder 3 Deckenplatten, die aneinander gefügt werden. Ebenso kann die Zu- oder Abluft in einem Kanal über das Segel geführt und an der Stelle abgesaugt oder eingeblasen werden, wo es sinnvoll ist.

Wenn die Kühlleistung auf engem Raum konzentriert, die Lufteinbringung optimal integriert und diverse Einbauten realisiert werden sollen, dann heisst die Lösung: **All in One-Decke**. Das C-AIO Deckensegel ist eine Konzentration thermischer Technologien mit sämtlichen Funktionen wie kühlen, heizen, lüften, Akustik, Ästhetik, Beleuchtung sowie kreativer Deckengestaltung.



C-BAL

Kühlbalken

Ein schönes schlichtes Gehäuse aus Aluminium-Strangpressprofilen umgibt den Wasser-Luft-Wärmetauscher. Der Kühlbalken wird projektspezifisch nach Wünschen des Bauherrn, Architekten und Fachplaners auf die Länge gefertigt. Er kann mit oder ohne Zuluft (statisch) ausgeführt werden. Die Wärmeübertragung erfolgt durch Strahlung (ca. 10 bis 15%) und Konvektion. Warme Raumluft steigt nach oben, kühlt sich an den Gehäusewänden und in der Batterie des Balkens ab und sinkt aufgrund der höheren spezifischen Dichte (ohne weitere Antriebsenergie) in den Aufenthaltsbereich zurück. Bei Balken mit Zuluft entsteht eine Leistungssteigerung durch Induktion.



C-FHL

Fuss-Heizleiste

Die Sockel-Heizleiste ist die optimalste Methode, um Räume zu beheizen. Sie wird dort angebracht, wo eine Wand am kältesten ist, also an der Innenseite der Fassade auf dem Boden.

Durch die Heizleiste wird ein wenig Luft erwärmt und erzeugt so einen Warmluftschleier an der Fassade-Innenseite. Die warme Luft wandelt sich beim Auftreffen auf die Wandoberfläche in Strahlungsenergie um. So entsteht die angenehmste und wohlrigste Wärme, die es gibt. Ein Kaltluftabfall an der Fassade wird so unterbunden. Nebst dem höchsten Komfort, lassen sich mit dieser Heizmethode ca. 30 bis 50% Heizkosten einsparen und CO2 Ausstoss verringern.

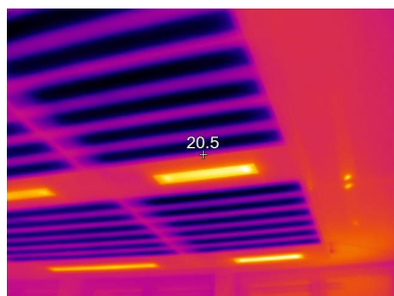
Unternehmensphilosophie

Wir bieten ein breites und innovatives Angebot an hochwertigen und kundenorientierten Dienstleistungen an. Unser fachkundiges Team setzt sich für die Verwirklichung der Kundenprojekte mit vollem Engagement ein. Nach Inbetriebnahme unterstützen wir die Kunden mit Betriebs- und Wartungsanleitungen, Instruktionen oder Schulungen vor Ort.

- **FIRMA:** Unsere Geschäftspolitik bezieht sich nicht auf die Erzielung eines möglichst hohen Gewinns, sondern wir sind viel mehr bestrebt, mit eigener Produktion und der Beschaffung von inländischen Halbfabrikaten, den Schweizer Arbeitsmarkt zu unterstützen und die Arbeitsplätze längerfristig zu erhalten.
- **PRODUKTE:** Wir stellen Qualitätsprodukte dank effizienter Handarbeit und qualitativ hochwertigen Grundmaterialien in der Schweiz her und erzielen so das beste Preis-Leistungs-Verhältnis für unsere Kunden. Unsere Produkte werden in der Schweiz hergestellt und auf höchstes Qualitätsniveau gebracht. Durch die Wahl von exklusivem Material wie Kupfer und Aluminium sind die Systeme einfach, robust und innovativ.
- **KUNDEN:** Wir setzen sehr grossen Wert sowohl auf Kunden- als auch auf Mitarbeiterzufriedenheit. Nur zufriedene Mitarbeiter können höchste Leistungen erbringen und nur mit Bestleistungen sind unsere Kunden zufrieden. Neben Qualität mit Liebe zum Detail, Seriosität und Effizienz wurde die Zuverlässigkeit überall in unseren Tätigkeiten gross geschrieben. Unsere zufriedene Kundschaft spricht für uns. Wir haben während des 16-jährigen Bestehens der Caesar Technik AG noch keine Reklamationen über nicht funktionierende Kühldecken oder nicht erreichte Kühlleistungen erhalten.

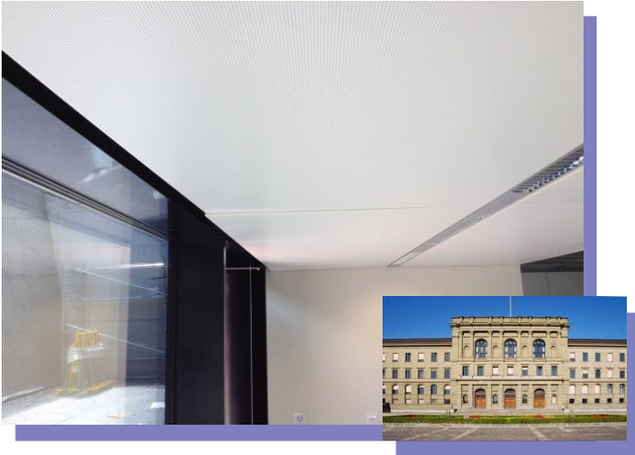
Wir halten GARANTIERT was wir versprechen!

- **ÖKOLOGIE:** Weil die Umwelt uns am Herzen liegt, versuchen wir die ökologischen Ressourcen in allen Bereichen zu schonen. Solche Massnahmen sind: Vertrieb von energieeffizienten Produkten; Fabrikation mit selbst produziertem Strom; kurze Transportwege, Recycling der Kupfer- und Aluminiumteile von allen abzuändernden Decken, auch Fremdfabrikate.
- **PROJEKTE:** Innert kürzester Zeit erstellen wir den Kunden ein Angebot. Wir führen alle Projekte termingerecht aus. Wir versprechen keine nicht realisierbaren Fristen, um ein Projekt für uns zu gewinnen, sondern uns ist es wichtig, dass der Kunde sich mit 100 % Sicherheit auf uns und auf die gemeinsam festgelegten Termine verlassen kann.



Einige Referenzen

Während des langjährigen Bestehens der **CAESAR TECHNIK AG** durften sehr interessante Objekte ausgeführt werden, so unter anderem eine Gips-Kühldecke im Bundeshaus in Bern, anspruchsvolle Kühlbalken bei der ETA Grenchen oder Kühldecken bei Philip Morris und vieles mehr.



ETH, Zürich



Bundeshaus, Bern



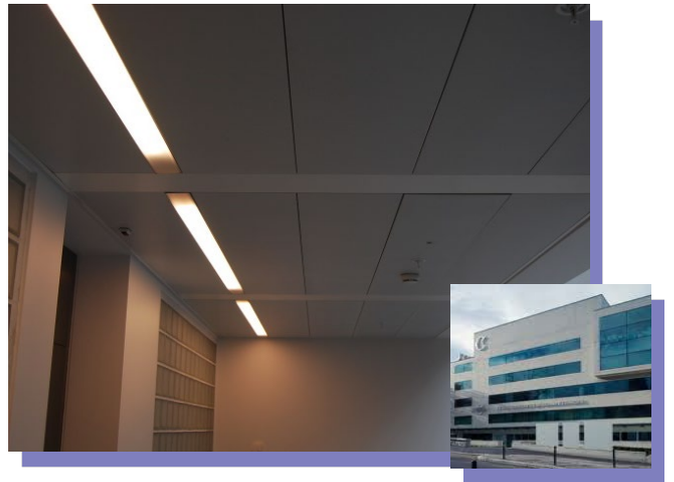
Raiffeisenbank, Goldach



Celgene Biopharm, Boudry



Hürlimann Areal, Zürich



Clinique Colline, Genf



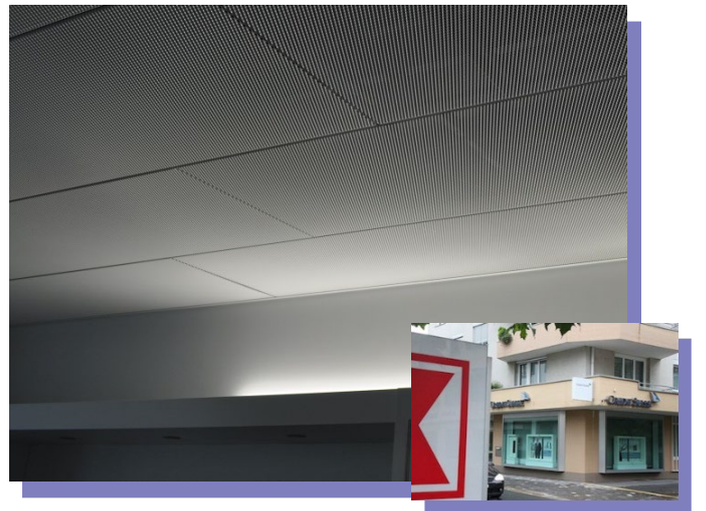
BCGE, Genf, C-NOR



Brüggli, Romanshorn, C-SEG



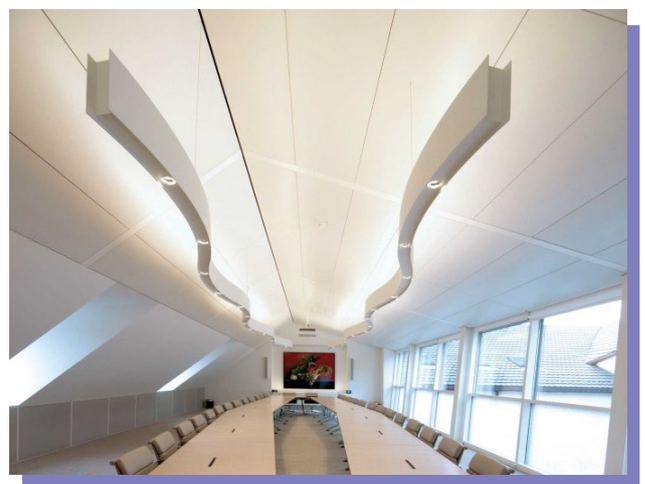
Coty, Genf, C-NOR



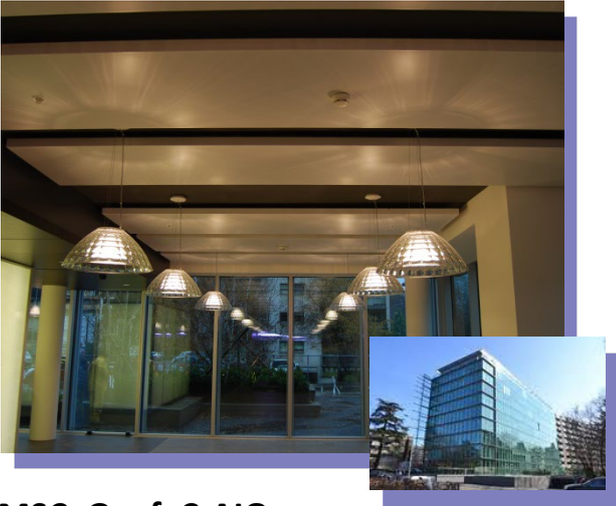
Credit Suisse, Stans, C-NOR



Haworth, Zürich, C-LAM



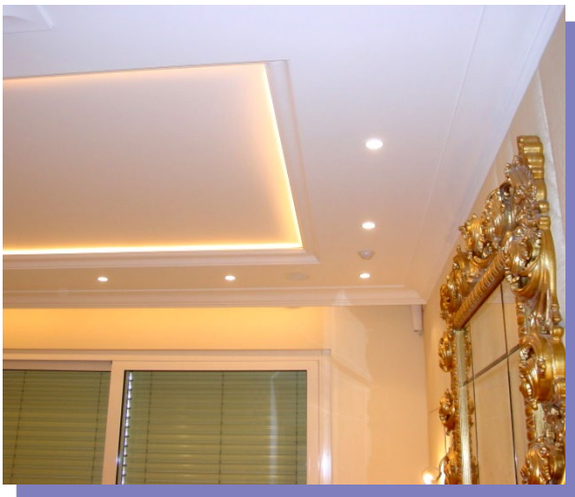
Löwenstrasse, Zürich, C-NOR



MSC, Genf, C-AIO



Raiffeisenbank, Lyss, C-GIP



Villa Hermance, C-GIP



Rue du Rhône, Genf, C-PAR



AXA Winterthur, C-NOR



AXA Winterthur, C-GIP



Casino, Bern, C-NOR



Stade de Suisse, Bern, C-NOR



Investec Private Bank, Zürich, C-NOR

Unser Unternehmen ist führend im Bereich wasserführender Kühl- und Heizsysteme.

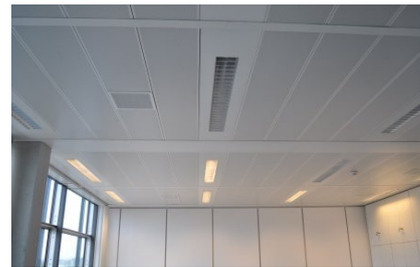
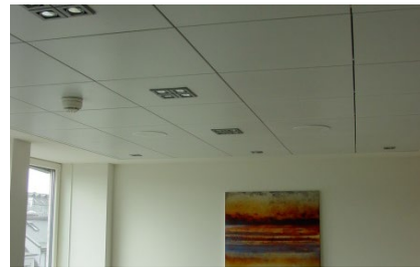
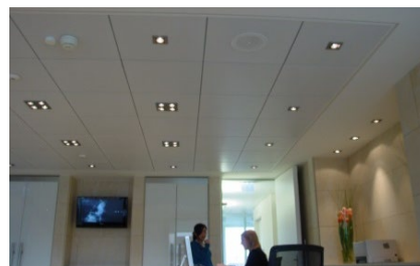
Wir garantieren unseren Kunden das beste Preis-Leistungs-Verhältnis, das gewünschte Design, hochwertige Qualität und prompten Service von der Entwicklung bis zur Ausführung und Kontrolle.

Gerne stehen wir Ihnen bei der Verwirklichung und Ausführung des vorgesehenen Bauobjektes zur Seite.

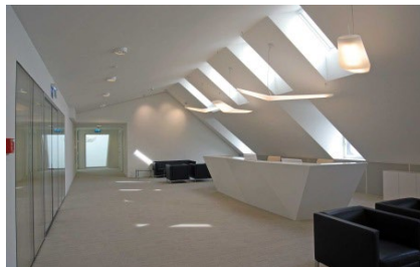
Dürfen wir auch Sie als Kunde begeistern?

Weitere Fotos

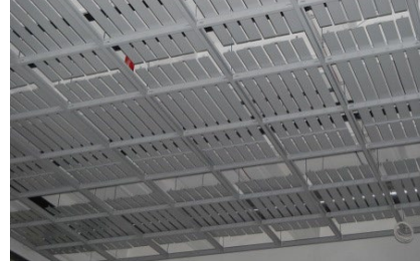
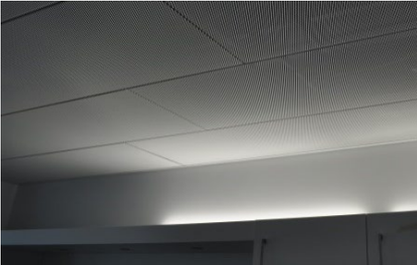
C-NOR / C-NOR-Light



C-GIP



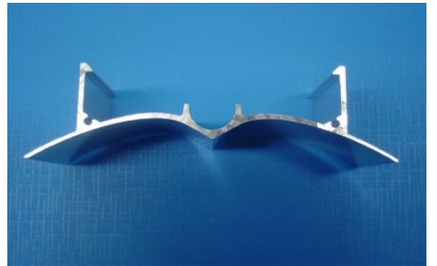
C-LAM



C-SEG / C-AIO



C-PAR



C-BAL / C-BAF



C-FHL



Detailspezifische Fotos schicken wir Ihnen gerne auf Anfrage zu.

CAESAR TECHNIK AG

wünscht Ihnen bei der Gestaltung
und der Planung Ihrer Kühl- und
Heizdecke viel Freude.



Gerne beraten wir Sie und
entwickeln mit Ihnen
individuelle Lösungen.