

## [ VERSORGUNGSTECHNIK ] [ APPROVISIONNEMENT ]

### [ DIENSTLEISTUNGEN ]

#### [ HEIZEN ]

- [ Anlagenplanung & -ausführung ]
- [ Energetische Sanierung ]
- [ Integration neuer Energieträger in bestehenden Heizungsanlagen ]
- [ Maßgeschneiderte Problemlösung ]
- [ Technische Hotline ]

#### [ KÜHLEN ]

- [ Anlagenplanung & -ausführung ]
- [ Heiz- & Kühlboden ]
- [ Kühlwassersysteme für industrielle Anwendungen ]

#### [ LÜFTEN ]

- [ Anlagenplanung & -ausführung ]

#### [ VERSORGEN ]

- [ Versorgungsleistungen für die Industrie ]
- [ Wasseraufbereitungsanlagen ]
- [ Serienfertigung von Montagemodulen ]

### [ SERVICES ]

#### [ CHALEUR ]

- [ Planification et réalisation d'installations ]
- [ Assainissement énergétique ]
- [ Intégration de nouvelles sources d'énergie dans des installations existantes ]
- [ Solution individuelle ]
- [ Hotline technique ]

#### [ CLIMATISATION ]

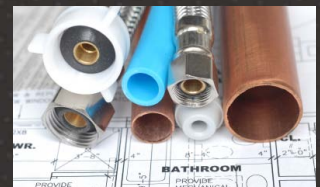
- [ Planification et réalisation d'installations ]
- [ Faux-planchers techniques chauffants et refroidissants ]
- [ système de refroidissement à usage industriel ]

#### [ VENTILATION ]

- [ Planification et réalisation d'installations ]

#### [ APPROVISIONNEMENT ]

- [ Conduites d'approvisionnement pour l'industrie ]
- [ Système d'assainissement de l'eau ]
- [ Production en série d'unités d'alimentation ]



## [ PARTNER ]



Der Weg von der Steinzeithöhle zum modernen Gebäude führt über die Versorgungstechnik. Erst eine gesicherte Versorgung macht einen Raum nutzbar und nur das Zusammenspiel der Ver- und Entsorgung sorgt dafür, dass er zuverlässig nutzbar bleibt.

Zukunft ist planbar. Nachhaltige Wirtschaftlichkeit erreicht nur, wer aus der Vielfalt der Energiequellen die geeigneten wählt und optimal miteinander kombiniert sowie die richtige Dimensionierung der Anlage im Auge behält. Primär geht es darum, die vorhandenen Energien optimal zu nutzen und gezielt einzusetzen.

Seit über 25 Jahren zählt die Versorgungstechnik zu den Kernkompetenzen von Cirrus. Ob Sie eine Heizungs-, Klima- oder Lüftungsanlage planen, ob Einfamilienhaus oder Fabrikhalle, wir begleiten Sie von der Planung über die Ausführung bis hin zur Inbetriebnahme. Mit uns haben Sie einen Ansprechpartner, der für warme Füße, frische Luft und einen kühlen Kopf sorgt.

Sans les technologies d'approvisionnement, nous en serions encore à l'âge de la pierre. Pouvez-vous imaginer vivre dans une maison sans eau courante, sans aération et sans chauffage? Probablement pas, car ce qui peut être charmant et romantique pour un week-end ne correspond nullement à nos standards de vie quotidienne. C'est l'interaction dynamique de l'approvisionnement et de l'élimination des ressources usées qui permet d'utiliser l'espace de façon fiable et durable.

Pour assurer un futur sûr et confortable, planifions ensemble un avenir efficace grâce au mixe d'énergie le mieux adapté à vos besoins et privilégiant les énergies renouvelables. Mettons l'accent sur le dimensionnement exact de l'installation prévue, qu'il s'agisse d'une maison familiale ou d'une halle d'usine. Il s'agit avant tout d'utiliser les ressources à disposition de façon extrêmement ciblée et pointue.

Chez Cirrus, nous affinons nos compétences dans le domaine de l'efficacité énergétique depuis plus de 25 ans. Quelles que soit vos exigences en matière de chauffage, climatisation, ventilation ou approvisionnement, nous vous offrons un service complet allant de la planification à la mise en service: vous avez un interlocuteur unique pour avoir les pieds au chaud et garder la tête froide dans un espace bien aéré.