

FACT SHEET

INDUSTRIE-DIENSTLEISTUNGEN



SORGEN SIE VOR

...UND DER BETRIEB LÄUFT RUND!

Hohe Flexibilität und Kompetenz bei anspruchsvollen Einsätzen

FACILITY MANAGEMENT

Mit ihrem Dienstleistungspaket begleitet BELFOR Gebäude, Anlagen und Einrichtungen von der Planung, Erstellung über deren Betreiben, Instandhalten und schliesslich Ausmusterung. BELFOR bietet ihren Kunden insbesondere folgende industrielle Dienstleistungen:

INSTANDHALTUNG von Gebäuden, Anlagen und Einrichtungen umfasst Wartungsarbeiten an Maschinen und Anlagen, die Instandhaltung von elektrischen Anlagen und elektronischen Steuereinheiten, die Reinigung und Kontrolle von Trafostationen, Spannungsverteilern, Gleichrichtern usw.

UNSERE TECHNISCHE REINIGUNG

- Periodische Reinigung von Klimaschränken, Servern, Ventilationen, Kabeln und anderen Peripheriegeräten
- Reinigung von Fahrtreppen- und Aufzugs-Anlagen
- Bauendreinigungen an Gebäuden und Anlagen
- Fassaden-Reinigung und -Versiegelung
- Ökologisch und wirtschaftlich tragbarer Rückbau von Anlagen und Gebäuden

Beim Planen und Ausführen der vielfältigen Aufgaben bieten wir Ihnen in vielen Bereichen optimale Lösungen an. **Kontaktieren Sie uns!**



BELFOR für grosse und kleine Einsätze

**EINE SACHE DER PRÄZISION
TECHNISCHE HOCHSTEHENDE ARBEITEN MIT
QUALIFIZIERTEN MITARBEITERN.**

„Profitieren Sie von unserem Wissen und unseren Erfahrungen, die wir in der Ausführung von Projekten erarbeitet haben.“



www.belfor.ch

DEMONTAGE UND REMONTAGE von Anlagen und Maschinen: Die professionelle Demontage von Anlagen und Einrichtungen sowie die Demontage und Remontage bei Umzügen.

TECHNISCHE REINIGUNG: Die Wartung und Reinigung von raumlufttechnischen Anlagen sowie die Reinigung von Fahrtreppen, Aufzugsanlagen und Steuerschränken, die Bauendreinigungen an Gebäuden und Anlagen sowie die Fassadenreinigung und Versiegelung - all dies ist komplex und erfordert grosses Fachwissen. Je mehr Erfahrung die Spezialisten haben, umso besser ist das Ergebnis.



DEKONTAMINATION nach Havarien und Beseitigung von Altlasten: Erfassung des Ist-Zustandes (Beprobung, Katastererstellung), Dekontamination mit umweltgerechter Entsorgung der Abfallstoffe, Endreinigung und Kontrolle.

RÜCKBAU VON ANLAGEN UND GEBÄUDEN: Erarbeitung von ökologisch und wirtschaftlich tragbaren Rückbaukonzepten, Ausführung der Rückbauarbeiten unter Berücksichtigung der Sicherheitsbestimmungen, umweltgerechte Triage und Entsorgung der Materialien, Abnahme des Objektes.



Unterhaltsarbeiten an einer komplexen Fertigungsanlage