

### 1. BEREICH: Oberflächenbehandlung und Galvanik

Dimensionierung, Fertigung, Lieferung und Montage von kombinierten Abluft- und Zuluftanlagen für Galvanikautomaten bestehend aus folgenden Komponenten:

Badrandabsaugkästen, Fahrwagenabsaugungen, Abluftreinigung mit Abscheidern und Wäschern, Radialventilatoren, Schalldämpfer, luft- und kondensatdichte Luftleiteteile, Fortluftkammine Zuluftanlagen für den Ersatz der abgesaugten säure- und laugenhaltigen Dämpfe mit direkter, stoffgetrennter Wärmerückgewinnung aus der warmen Abluft, Außenluftansaugung mit Umschaltklappen für Sommer- und Winterbetrieb, Zuluft-Zentralgeräte mit Filtern, Heizregistern, Ventilatoren und Schalldämpfern Rohrleitungssysteme zur strömungsarmen Verteilung der Zuluft in der Produktionshalle, komplexe Steuerungstechnik zur Volumenstrom- und Temperaturregelung

- Galfa Industriegalvanik Finsterwalde
- Nehlsen-BWB-Flugzeug-Galvanik Dresden GmbH & Co.KG Dresden
- Königsee Implantate GmbH
- Ruhl & Co. GmbH Wetzlar
- Guggenberger & Aschenau Metallveredlungswerk GmbH Fürth
- Dresdner Silber- und Metallveredlung GmbH
- TZO Leipzig
- Präzisionsgalvanik GmbH Wolfen
- Lange Uhren GmbH Glashütte
- Pieper & Co. Oberflächentechnik Hermsdorf GmbH
- Schreiber & Keilwerth Musikinstrumente GmbH Markneukirchen
- Saxonia Halsbrücke GmbH
- Reisser Schraubentechnik GmbH Ingelfingen-Criesbach
- Injekta GmbH Klingenthal
- Schweizer Galvanotechnik GmbH & Co. KG Heilbronn
- Krones AG Neutraubling
- Oberflächentechnik Döbeln GmbH

### 2. BEREICH: Halbleiterindustrie und Fotovoltaik

Dimensionierung, Fertigung, Lieferung und Montage von Prozeßabluftanlagen zur Absaugung aggressiver, säurehaltiger Luft aus Herstellungsprozessen für Halbleiter- und Solarzellen bestehend aus folgenden Komponenten:

luft- und kondensatdichte Rohr-, Kanal- und Formteile, hand- und motorverstellbare Klappen, Radialventilatoren, Schalldämpfer und Schalldämmkapseln, Fortluftkammine als Ausblas über Dach

- Q-Cells AG Thalheim
- X-Fab Dresden GmbH & Co. KG
- Ever Q Thalheim
- Solarzellenfabrik Arise Bischofswerda
- Schott AG Jena
- Solibro GmbH Thalheim
- Masdar Ichttershausen
- Dienstleistungszentrum Weixdorf
- Sunfim AG Großröhrsdorf
- CS-Service Thalheim

### 3. BEREICH: Abfallaufbereitung und Kompostierung

Dimensionierung, Fertigung, Lieferung und Montage von Abluftanlagen für feuchte, ammoniak- und geruchsbelastete Abluft aus mechanischen und biologischen Abfallaufbereitungs- und Kompostierungsprozessen sowie aus Klär- und Biogasanlagen bestehend aus folgenden Komponenten:

luft- und kondensatdichte Rohr-, Kanal- und Formteile, hand- und motorverstellbaren Klappen, Radialventilatoren, Schalldämpfer und Schalldämmkapseln, Luftbefeuchter und Luftwäscher, Fortluftrohrleitungen bis zum Biofilteranschluß

- MBA Schwarze Elster in Großräschen
- Biokompostierung Bretnig Hauswalde
- Bioabfallkompostierung Lampertheim
- Biokompostierungsanlage Fuldathal
- Blochlanddeponie Bremen Biogasanlage
- Växtkraft in Västerås (Schweden)
- Biokompostierungsanlage Lohfelden
- Zweckverband Abfallbehandlung Nuthe-Spree in Niederlehme
- Biogasanlage Naturgas Kielen (Luxemburg)
- KAEV Lübben (Spreewald)

### 4. BEREICH: Raumluftechnik für Laboratorien

Dimensionierung, Fertigung, Lieferung und Montage von kombinierten Abluft- und Zuluftanlagen für Laboratorien in chemischen Instituten, Bildungseinrichtungen, Krankenhäusern, Technologiezentren und Reinräumen bestehend aus folgenden Komponenten:

luft- und kondensatdichte Rohr-, Kanal- und Formteile, hand- und motorverstellbaren Klappen, Schalldämpfer ab Anschluß Labormöbel, Brandschutzklappen und Volumenstromregler, Ventilatoren und Fortluftleitung über Dach, Schalldämmkapseln  
Zuluftanlagen für den Ersatz der abgesaugten säure- und laugenhaltigen Dämpfe, Steuerungstechnik zur Überwachung und Regelung der Volumenströme

- Fraunhofer Institute in Dresden, Halle und Chemnitz
- Forschungszentrum Rossendorf
- Fachhochschulen in Chemnitz, Jena und Erfurt
- Medizinische Akademie Dresden
- Biopark Regensburg
- Technische Universitäten in Dresden, Chemnitz und Berlin
- Landesuntersuchungsanstalt Chemnitz
- Technologiezentren in Dresden und Halle
- Boehringer Ingelheim
- Klinikum Rostock
- Biotechnologiezentrum Dresden
- Max Planck Institute in Dresden, Halle und Berlin
- Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden