

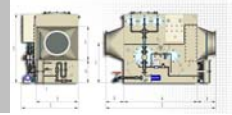
| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | Luftmenge | Baujahr |
|---------|----------------------------------|---|---------------------|------|----------------|--------------------------|---------|
| 270'200 | HKW Wiesbaden (DE) | Gerüche / Ammoniak NH ₃ | Horizontal 2-stufig | PPs | RHZ 1250 spez. | 20'600 m ³ /h | 1995 |
| 279'420 | Kläranlage Mannheim (DE) | Gerüche / Ammoniak NH ₃ | Horizontal 2-stufig | PPs | RHZ spez. | 37'500 m ³ /h | 1997 |
| 285'860 | Kläranlage St. Ingberg (DE) | Gerüche | Horizontal 3-stufig | GFK | spez. | 18'000 m ³ /h | 1997 |
| | Kläranlage Kamen | Gerüche | Horizontal 1-stufig | PE | RHE 500 spez. | 5'000 m ³ /h | 1998 |
| 292'630 | Körnebach (DE) | Gerüche | Horizontal 1-stufig | PE | RHE 1120 spez. | 25'000 m ³ /h | 1998 |
| | | Gerüche | Horizontal 1-stufig | PE | RHE 500 spez. | 3'000 m ³ /h | 1998 |
| 296'110 | Kläranlage Lindau (DE) | Gerüche | Horizontal 2-stufig | PP | RHZ 710 spez. | 7'500 m ³ /h | 1998 |
| 286'720 | AVAG Uttigen, | Granulatabluft / Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 1600 | 12'000 m ³ /h | 1998 |
| 324'380 | Abfall-Verwertungs AG (CH) | Trocknerabluft / Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 1000 | 4'000 m ³ /h | 1998 |
| | | Raumabluft / Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 2500 | 30'000 m ³ /h | 2000 |
| 302'070 | Kläranlage Prad (IT) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 630 | 1'500 m ³ /h | 1998 |
| 310'150 | Kläranlage Würzburg (DE) | Gerüche / Ammoniak NH ₃ | Horizontal 2-stufig | PE | RH 900 spez. | 20'000 m ³ /h | 1999 |
| | Kläranlage Linnich (DE) | Diverse | Vertikal | PP | RVE 1000 | 5'000 m ³ /h | 1999 |
| 319'820 | ARA Schöftland (CH) | Ammoniak NH ₃ | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 315 | 1'000 m ³ /h | 2000 |
| 321'640 | Kompostieranlage Belluno II (IT) | Ammoniak NH ₃ Acetaldehyd C ₂ H ₄ O | Vertikal | PP | RVE 1500 | 14'000 m ³ /h | 2000 |
| 334'810 | ARA Flawil (CH) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHG 630 | 10'500 m ³ /h | 2001 |
| 509'170 | ARA Region Bern AG | Diverse | Vertikal | PE | RVE 3200 | 65'000 m ³ /h | 2005 |
| 559'260 | ARA Rhein | Diverse | Horizontal | PP | RHE 2000 spez. | 65'000 m ³ /h | 2005 |
| 598'640 | ARA Thunersee | Diverse | Horizontal | PP | RHG 500 | 6'000 m ³ /h | 2006 |
| 676'420 | AVA Altenrhein | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | 2xRVE 2750 | 55'000 m ³ /h | 2008 |
| | | Schwefelwasserstoff H ₂ S | Vertikal | PP | 2xRVE 2750 | 55'000 m ³ /h | 2008 |

Referenzliste Umwelttechnik

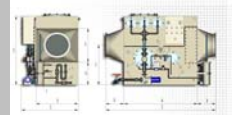
Abluftreinigungsanlagen RECYCLAIR in der Oberflächentechnik



| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | | Luftmenge | Baujahr |
|---------|--|--|---------------------|------|-----|------------|--------------------------|---------|
| 293'170 | Galvanik Coloral SA (CH) | Sauren | Horizontal 1-stufig | PP | RHE | 500 | 3'500 m ³ /h | 1998 |
| 294'860 | Galvanik Chatelain SA (CH) | Säuren | Horizontal 2-stufig | PP | RHE | 630 | 9'500 m ³ /h | 1998 |
| 285'560 | Pentol GmbH Weil am Rhein (DE) | Fluor-Wasserstoff HF Salpetersäure HCl | Horizontal 3-stufig | PE | RHE | 315 | 2'000 m ³ /h | 1997 |
| 299'710 | LMV Galvanik Lauingen (DE) | Abluft Nickelbäder | Horizontal 1-stufig | PPs | RHE | 1250 spez. | 40'000 m ³ /h | 1998 |
| | | Abluft Chrombäder | Horizontal 1-stufig | PPs | RHE | 710 spez. | 14'000 m ³ /h | 1998 |
| | | Abluft CU-CN-Bäder | Horizontal 1-stufig | PPs | RHE | 315 spez. | 2'500 m ³ /h | 1998 |
| 320'250 | De Martin (CH) | Abluft Nickelbäder | Horizontal 1-stufig | PP | RHE | 630 | 10'000 m ³ /h | 2000 |
| | | Abluft Titanbeizen Elektropolieren | Horizontal 1-stufig | PPs | RHE | 500 | 6'450 m ³ /h | 2000 |
| 342'610 | Goodyear Wireplant (LU) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE | 1750 | 17'000 m ³ /h | 2002 |
| | | | | | RVE | 1500 | 12'000 m ³ /h | 2002 |
| | | Cyanid CN | Vertikal | PP | RVE | 1750 | 17'000 m ³ /h | 2002 |
| | | | | | RVE | 1500 | 12'000 m ³ /h | 2002 |
| 347'590 | Outokumpu (Neumayer GmbH, AT-Leobersdorf) | Diverse | Horizontal | PP | RHE | 630 | 12'500 m ³ /h | 2002 |
| 500'740 | Härtereier Gerster, Egerkingen (CH) | Bortrifluorid BF ₃ Flusssäure HF | Vertikal | PP | RVE | 1000 spez. | 3'000 m ³ /h | 2003 |
| 551'970 | Outokumpu (Finnland) | Diverse | Horizontal | PP | RHE | 315 | 1'500 m ³ /h | 2004 |
| 583'280 | China (Andritz Wien) | Diverse | Vertikal | PP | RVE | 1600 | 9'000 m ³ /h | 2005 |
| | | | Vertikal | | RVE | 2000 | 16'000 m ³ /h | 2005 |
| 577'510 | Bahrein | Flusssäure HF | Vertikal | PPC | RVE | 1500 spez. | 14'640 m ³ /h | 2005 |
| 588'870 | Candor Sweden AB (SE) | Salzsäure HCl | Vertikal | PP | RVE | 900 | 5'000 m ³ /h | 2006 |
| 592340 | STS Industrie | Diverse | Vertikal | PP | RVE | 1500 | 15'000 m ³ /h | 2006 |
| 598'650 | Cendres & Métaux, Biel (CH) | Nox | Vertikal, Venturi | PP | CSW | 60 | 150 m ³ /h | 2006 |
| 601'610 | FUBAG Metallveredlung (CH) | Diverse | Horizontal | PP | RHE | 900 | 23'000 m ³ /h | 2006 |
| 604'100 | Permascand AB (SE) | Diverse | Vertikal | PP | RVE | 2250 | 27'000 m ³ /h | 2006 |

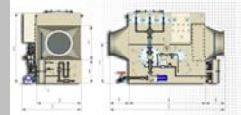


| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | | Luftmenge | Baujahr |
|---------|--------------------------------|---------------------------------|------------|------|-------|-----------|--------------------------|---------|
| 643'510 | Pro Plating, La Chaux-de-Fonds | Schwefeltrioxid SO ₃ | Vertikal | PP | RVE | 500 spez. | 1'100 m ³ /h | 2007 |
| 651'600 | RUAG Emmen | Diverse Schadstoffe | Vertikal | PP | RVE-k | 1750 | 20'000 m ³ /h | 2007 |
| 670'920 | Novelis, Sierre | Diverse Säuredämpfe | Horizontal | PP | RHE | 630 | 8'000 m ³ /h | 2008 |
| 696'970 | Candor Norway (N) | Diverse Säuren | Vertikal | PVC | RVE | 1250 | 7'000 m ³ /h | 2009 |

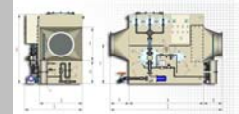


| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | Luftmenge | Baujahr |
|---------|---|---|---------------------|------|--------------------------------------|--|---------|
| 269'500 | Mitsubishi (DE) | Fluor-Wasserstoff HF Salzsäure HCl Salpetersäure HNO ₃ Schwefelsäure H ₂ SO ₄ Wasserstoffperoxid H ₂ O ₂ | Vertikal | PP | RVE 2000 | 30'000 m ³ /h | 1996 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 1500 | 12'000 m ³ /h | 1996 |
| 296'950 | CSEM Neuchâtel (CH) | Säuren | Vertikal | PP | RVE 2000 | 25'000 m ³ /h | 1998 |
| | Sunways Konstanz (DE) | Salzsäure HCl Flusssäure HF | Vertikal | PP | RVE 1400 | 9'000 m ³ /h | 1999 |
| 317'410 | PPC Electronic AG (CH) | Salzsäure HCl | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 500 | 3'360 m ³ /h | 1999 |
| | | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 630 | 11'400 m ³ /h | 2000 |
| 325'840 | | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 1250 | 45'000 m ³ /h | 2001 |
| | Keller & Bohacek (DE) | Salzsäure | Vertikal | PP | RVE 500 | 1'000 m ³ /h | 2000 |
| 318'020 | "Clean room" (SE) | Säuren | Horizontal 1-stufig | PPs | RHE 500 | 6'250 m ³ /h | 2000 |
| 326'530 | Infineon Technologie GmbH Dresden (DE) | Flusssäure HF Bromsäure HBr Salzsäure HCl Salpetersäure HNO ₃ Schwefelsäure H ₂ SO ₄ | Horizontal 1-stufig | PP | 3xRHE 1250 spez. 2xRHE 1120 spez. | 3x50'000 m ³ /h 2x25'000 m ³ /h | 2001 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 1250 spez. RHE 1120 spez. | 50'000 m ³ /h 25'000 m ³ /h | 2001 |
| 331'130 | Optiprint AG (CH) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 630 | 8'000 m ³ /h | 2001 |
| 333'740 | Optillion (SE) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 900 | 22'000 m ³ /h | 2001 |

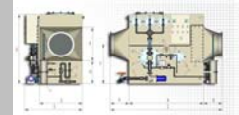




| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | Luftmenge | Baujahr |
|---------|---|--|------------|-------|------------------|----------------------------|---------|
| 336'320 | EM Marin (CH) | Salzsäure HCl Bromsäure HBr Flusssäure HF Chlor Cl ₂ | Vertikal | PVC | RVE 200 spez. | 150 m ³ /h | 2001 |
| 329'050 | AMD Advanced Micro Devices Dresden (DE) | Flusssäure HF Bromsäure HBr Salzsäure HCl Salpetersäure HNO ₃ Schwefelsäure H ₂ SO ₄ | Vertikal | PP | 2xRVE 3500 spez. | 2x60'000 m ³ /h | 2001 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 2000 spez. | 20'000 m ³ /h | 2001 |
| 404'040 | AMS (AT) | Diverse Schadstoffe | Vertikal | PP | RVZ 3000 spez. | 15'000 m ³ /h | 2001 |
| 330'870 | TOWER Semiconductor (IL) | Diverse Säuren | Horizontal | PP UV | RHE 1250 spez. | 51'000 m ³ /h | 2001 |
| 410'780 | AMD Advanced Micro Devices Dresden (DE) | Salzsäure HCl, Flusssäure HF Schwefelsäure H ₂ SO ₄ Salpetersäure HNO ₃ Chromsäure Cl ₂ Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 3500 spez. | 60'000 m ³ /h | 2002 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 2000 spez. | 20'000 m ³ /h | 2002 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 2600 spez. | 35'750 m ³ /h | 2002 |



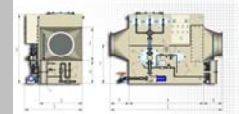
| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | Luftmenge | Baujahr |
|--------------------|--|--|------------|------|------------------|----------------------------|---------|
| 409'430 | SINTEF MRL, Oslo (NO) | Salzsäure HCl Flusssäure HF Bromsäure HBr Salpetersäure HNO ₃ Phosphorsäure H ₃ PO ₄ Schwefelsäure H ₂ SO ₄ Wasserstoffperoxyd H ₂ O ₂ Chlor Cl ₂ | Horizontal | PP | RHE 1120 spez. | 34'000 m ³ /h | 2002 |
| 517'710 | IMEC Belgien (BEL) | Schwefelsäure H ₂ SO ₄ Salpetersäure HNO ₃ Phosphorsäure H ₃ PO ₄ Salzsäure HCl Flusssäure HF | Horizontal | PP | 2xRHE 2000 spez. | 2x70'000 m ³ /h | 2003 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Horizontal | PP | RHE 900 spez. | 20'000 m ³ /h | 2003 |
| 505'400 523'060 | Photo-Mask (IT) | Diverse | Horizontal | PE | 2xRHE 500 | 2x7'000 m ³ /h | 2003 |
| | | | | | 1xRHE 315 | 3'300 m ³ /h | |
| 517'070 | Communicant, Frankfurt-Oder (DE) | Salzsäure HCl Flusssäure HF Chlor Cl ₂ | Horizontal | PP | 3xRHE 2000 spez. | 3x65'000 m ³ /h | 2003 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Horizontal | PP | RHE 1120 spez. | 30'000 m ³ /h | |
| 415'920 | Wacker Siltronic AG, Freiberg (DE) | Diverse | Vertikal | PPs | RVE 2500 | 40'000 m ³ /h | 2003 |
| 536'370 | AMD Advanced Micro Devices Dresden (DE) | Flusssäure HF Salzsäure HCl | Horizontal | PP | 8xRHE 2000 spez. | 8x48'000 m ³ /h | 2004 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Horizontal | PP | 4xRHE 2000 spez. | 4x48'000 m ³ /h | |



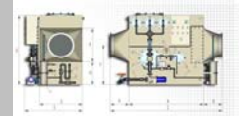
| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | Luftmenge | Baujahr |
|---------|--|---|---------------------|------|------------------|----------------------------|---------|
| 549'260 | Infineon Technologie GmbH Dresden (DE) | Flusssäure HF Bromsäure HBr Salzsäure HCl Salpetersäure HNO ₃ Schwefelsäure H ₂ SO ₄ | Horizontal 1-stufig | PP | 2xRHE 2000 spez. | 2x55'000 m ³ /h | 2004 |
| | | Ammoniak NH ₃ | Horizontal 1-stufig | PP | 2xRHE 1120 spez. | 2x30'000 m ³ /h | 2004 |
| 587'660 | JENOPTIK Diode Lap GmbH Berlin (DE) | Flusssäure HF Salzsäure HCl | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 500 spez. | 5'000 m ³ /h | 2006 |
| 595'860 | Deutsche Cell, Freiberg (DE) | Nitrose Gase NO _x | Vertikal 2-stufig | PP | 2xRVE 3000 spez. | 6'000 m ³ /h | 2006 |
| 605'580 | First Solar, Frankfurt Oder (DE) | Diverse Säuren | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 500 spez. | 5'000 m ³ /h | 2006 |
| 617'670 | VTT Micronova (FI) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | 2xRHE 900 | 2x23'000 m ³ /h | 2006 |
| 625'260 | HighSi, Frankfurt Oder (DE) | NO _x | Vertikal 2-stufig | PP | 2xRVE 3000 spez. | 2x7'500 m ³ /h | 2007 |
| | | Diverse Säuren | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 2000 spez. | 50'000 m ³ /h | 2007 |
| 625'261 | HighSi, Frankfurt Oder (DE) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 900 | 4'000 m ³ /h | 2007 |
| 628'830 | Siltronic Samsung Wafer Pte, Singapore (SG) | NO _x | Vertikal 2-stufig | PP | 4xRVE 2800 spez. | 2x17'000 m ³ /h | 2007 |
| | | Diverse Säuren | Vertikal | PP | 2xRVE 2800 | 2x55'000 m ³ /h | 2007 |



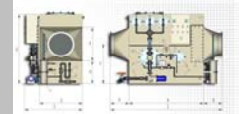
| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | | Luftmenge | Baujahr |
|--------------------|---|--|---------------------|------|-----|------------|--------------------------|---------|
| 275'410 | HVC Nord (NL) | Kalziumchlorid CaCl ₂ | Horizontal 1-stufig | PP | RHE | 315 | 1'500 m ³ /h | 1996 |
| 277'530 | Lobbe-Sibag (CH) | Nitrose Gase No _x Salzsäure HCl Chlorgas Cl ₂ Schwefelwasserstoff H ₂ S Blausäure HCN Ammoniak NH ₃ Chlorgas ClCN Schwefeloxide So _x | Horizontal 2-stufig | PP | RHE | 630 | 9'500 m ³ /h | 1997 |
| | Comelec SA (CH) | Salzsäure HCl Formaldehyde CH ₂ O | Vertikal | PP | | spez. | 1'200 m ³ /h | 1998 |
| | Tappan (SE) | Diverse | Horizontal 2-stufig | PP | RHZ | 710 | 13'000 m ³ /h | 1998 |
| | Seco Tools (SE) | Diverse | Vertikal | PPs | RVE | 1000 spez. | 4'500 m ³ /h | 1998 |
| | Mülldeponie Walddorf (DE) | Diverse | Vertikal | PE | RVE | 630 | 2'000 m ³ /h | 1999 |
| 320'460 | ETH Hönggerberg (CH) | Säuren | Horizontal 1-stufig | PP | RHE | 315 | 920 m ³ /h | 2000 |
| 325'660 | Abfallbeseitigungsanlage Polen (PL) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE | 2000 | 25'000 m ³ /h | 2000 |
| 324'630 | Lackieranlage, Kufstein (AT) | Lösungsmittel | Vertikal | PP | RVE | 1250 spez. | 10'000 m ³ /h | 2000 |
| 326'390 | Uni Linköping (SE) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE | 630 spez. | 11'160 m ³ /h | 2000 |
| 332'840 | Firmenich SA, Meyrin (CH) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHG | 900 | 23'000 m ³ /h | 2001 |
| 334'210 | SNC (FR) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PE | RHG | 1120 | 30'000 m ³ /h | 2001 |
| 334'510 | Kompostierwerk Ormesheim (DE) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHG | 1120 | 26'000 m ³ /h | 2001 |
| 335490, 623'180 | Vergärungsanlage Hoppstädten-Weiersbach (DE) | Diverse | Horizontal 2-stufig | PP | RHG | 1120 | 30'000 m ³ /h | 2001 |
| 409'030 | Volz Luftfilter, Horb (DE) | Formaldehyd | Vertikal | PP | RVE | 1500 | 10'000 m ³ /h | 2001 |
| 344'740 | KVA Thun (CH) | Salzsäure HCl | Vertikal | PP | RVE | 500 | 2'000 m ³ /h | 2002 |
| 346'010 | TI-Group Automotive System (FR) | Kühltürme für Zinksulfat ZnSO ₄ | Vertikal | PE | RVE | 1600 spez. | 13'000 m ³ /h | 2002 |
| 412'150 | Steuler Anlagenbau (DE) | Diverse | Vertikal | PP | RVE | 1500 | 15'000 m ³ /h | 2002 |



| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | Luftmenge | Baujahr |
|---------|------------------------------------|---|---------------------|------|----------------|--------------------------|---------|
| 347'620 | Vergärungsanlage Alghoba, Lybien | Diverse | Vertikal | PP | RVE 2000 | 20'000 m ³ /h | 2002 |
| 347'950 | Hoffmann-La Roche (CH) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 800 | 4'000 m ³ /h | 2003 |
| 412'590 | Vergärungsanlage Portugal (PT) | Diverse | Vertikal | PP | RVE 1500 | 15'000 m ³ /h | 2003 |
| 515'600 | KVA Thun (CH) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 400 | 1'000 m ³ /h | 2003 |
| 509'990 | ABA Wiener Neustadt (AT) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 1750 | 13'000 m ³ /h | 2003 |
| | | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHG 500 | 8'200 m ³ /h | 2003 |
| 515'900 | Hungrana Kft. (HUN) | Biogas, Schwefelwasserstoff H ₂ S | Vertikal | PP | RVE 400 | 200 m ³ /h | 2003 |
| 510'570 | Hoffmann-La Roche (CH) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 1000 spez. | 7'000 m ³ /h | 2003 |
| 520'420 | KVA Trimmis (CH) | Diverse (ABA) | Vertikal | PP | RVE 500 | 1'500 m ³ /h | 2004 |
| | | Diverse (FLUWA) | Vertikal | PP | RVE 630 | 2'500 m ³ /h | 2004 |
| 527'370 | MBA Liezen (AT) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 2750 | 49'000 m ³ /h | 2004 |
| 537'340 | Batrec AG, Wimmis (CH) | Schwefeloxide Sox | Vertikal | PP | RVE 630 | 1'500 m ³ /h | 2004 |
| 548'830 | Hoffmann-La Roche (CH) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 1000 spez. | 7'000 m ³ /h | 2004 |
| 549'250 | Hoffmann-La Roche (CH) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 1300 spez. | 10'000 m ³ /h | 2004 |
| 556'430 | Batrec AG, Wimmis (CH) | Quecksilber Hg | Vertikal | PP | RVE 500 spez. | 1'000 m ³ /h | 2005 |
| 560'900 | Deponie Nord, München (DE) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | 2xRVE-k 1000 | 5'000 m ³ /h | 2005 |
| 571'150 | Frauenhofer-Institut Freiburg (DE) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 1120 spez. | 17'000 m ³ /h | 2005 |
| 572'050 | Karton Deisswil AG (CH) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 315 | 1'300 m ³ /h | 2005 |
| 583'350 | KVA Les Cheneviers | Salzsäure HCl | Vertikal | PP | RVE 1000 | 5'000 m ³ /h | 2005 |
| 596'350 | MBA Lavant (AT) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE 2250 | 34'000 m ³ /h | 2006 |
| 600'120 | Hoesch Granules GmbH, Neuss (DE) | Salzsäure HCl | Vertikal | PP | RVE 900 | 5'000 m ³ /h | 2006 |
| 608'510 | Venjakob, Gütersloh (DE) | Diverse Schadstoffe | Vertikal | PE | RVE 3000 spez. | 30'000 m ³ /h | 2006 |
| 623'920 | TMF Bazenheid | Schwefelwasserstoff H ₂ S, Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PE | 3xRVE 1000 | 7'000 m ³ /h | 2007 |
| | | Diverse Schadstoffe | Horizontal | PE | RHE 1120 | 34'000 m ³ /h | 2007 |



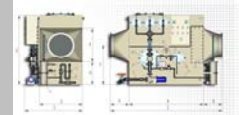
| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | | Luftmenge | Baujahr |
|---------|---|--|------------|------|-----|------|--------------------------|---------|
| 623'920 | Raybestos Industrie-Produkte GmbH, Morbach (DE) | Diverse Schadstoffe | Vertikal | PE | RVE | 2500 | 40'000 m ³ /h | 2007 |
| 644'080 | Bioabfallvergärungsanlage, Lissabon (PT) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PE | RVE | 2500 | 30'000 m ³ /h | 2007 |
| 649'450 | ALP, Posieux | Diverse Säuren | Horizontal | PP | RHE | 315 | 2'000 m ³ /h | 2007 |
| 650'940 | TI-Group Automotive System (BE) | Kühlturm für Galvanikflüssigkeit (Wasser, H ₂ SO ₄ , CuSO ₄) | Vertikal | PE | RCE | 2000 | 35'000 m ³ /h | 2007 |
| 657'000 | SIFAT Aeraulique, Jungholtz (FR) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PE | RVE | 800 | 4'000 m ³ /h | 2007 |
| 664'990 | Synthes AG, Grenchen | Diverse Säuren | Horizontal | PP | RHE | 315 | 3'300 m ³ /h | 2008 |
| 665'640 | Würth Elektronik, Schopfheim (DE) | Diverse Schadstoffe | Vertikal | PE | RVE | 1500 | 7'500 m ³ /h | 2008 |
| 673'970 | KVA Giubiasco | Salzsäure HCl | Vertikal | PP | RVE | 900 | 4'000 m ³ /h | 2008 |
| 685'080 | MBA Roppen (AT) | Ammoniak NH ₃ | Horizontal | PP | RHE | 1120 | 31'000 m ³ /h | 2008 |
| 697'290 | Synthes AG, Grenchen | Diverse Säuren | Horizontal | PP | RHE | 315 | 3'300 m ³ /h | 2009 |
| 697'780 | PORR Umwelttechnik, Wien (AT) | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PP | RVE | 1750 | 10'000 m ³ /h | 2009 |



| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | Luftmenge | Baujahr |
|---------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|------------|------------------|--------------------------|---------|
| 271'710 | EMS-Patvag (CH) | Isopropanol | Vertikal | PP | RVE 1000 | 4'300 m ³ /h | 1995 |
| | Novartis (CH) | | Vertikal | PP | RVE 1000 | 3'000 m ³ /h | 1999 |
| 313'890 | Sandvik (SE) | Diverse | Horizontal 2-stufig | PVC | RHZ 500 | 6'250 m ³ /h | 1999 |
| 312'660 | Chalmers (SE) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 1120 | 27'250 m ³ /h | 1999 |
| | | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 710 | 16'400 m ³ /h | 1999 |
| | Strand (SE) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHE 500 | 4'500 m ³ /h | 1999 |
| 314'250 | AstraZeneca (SE) | Salzsäure, Schwefeldioxid | Vertikal | PP | 6xRVE 1000 spez. | 6x500 m ³ /h | 2000 |
| 318'880 | Sandvik (SE) | Diverse (Versuchsanlage) | Vertikal | GFK/ PP | RVE 630 spez. | 1'500 m ³ /h | 2000 |
| 320'500 | Orgamol SA | Lösungsmittel | Vertikal | PE | RVE 710 | 2'500 m ³ /h | 2000 |
| 320'410 | Evionnaz (CH) | Lösungsmittel | Vertikal | PE | RVE 1000 | 6'000 m ³ /h | 2000 |
| 321'400 | Novartis (CH) | | Vertikal | PP | RVE 800 spez. | 2'500 m ³ /h | 2000 |
| 321'880 | Biogasplant Herlev (DK) | Schwefelwasserstoff H ₂ S | Vertikal | PE | RVE 1750 | 12'000 m ³ /h | 2000 |
| 407'200 | Dynamit Nobel (DE) | NO ₂ | Vertikal | PP | RVE 560 | 1'530 m ³ /h | 2001 |
| 347'300 | Merck Eprova AG (CH) | Diverse (Laborwäscher) | Vertikal 3-stufig ausbaubar | PP | RVE 200 spez. | 150 m ³ /h | 2002 |
| 549'590 | Amcis AG, Wirkstoffproduktion | Diverse Säuren, Lösungsmittel | Vertikal | PPs-el | RVZ 315 | 300 m ³ /h | 2004 |
| 573'280 | Rohm and Haas France (FR) | Salzsäure HCl | Vertikal | PE | RVE 1800 spez. | 21'800 m ³ /h | 2004 |
| 608'400 | Sniace, Torrelavega (ES) | Schwefelwasserstoff H ₂ S | Vertikal | PE | 3xRVE 8500 spez. | 78'600 m ³ /h | 2006 |
| 608'410 | | Kohlenstoffdisulfid CS ₂ | Vertikal | PE | 1xRVE 8500 spez. | 78'600 m ³ /h | 2008 |
| 623'170 | Roche, Kaiseraugst | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PE | RVE 1600 spez. | 15'000 m ³ /h | 2007 |
| 627'400 | Cerbios Pharma, Barbengo | Diverse | Vertikal | PPs-el | RVE 315 spez. | 400 m ³ /h | 2007 |
| 637'540 | Roche, Kaiseraugst | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PE | RVE 1000 | 6'000 m ³ /h | 2007 |
| 646'590 | Cendres & Métaux, Biel (CH) | Diverse Säuren | Vertikal | PP | RVE 710 | 3'000 m ³ /h | 2007 |
| 664'110 | BASF, Ludwigshafen am Rhein (DE) | Schwefelwasserstoff H ₂ S | Vertikal | PE | RVE 8500 spez. | 57'000 m ³ /h | 2008 |
| | | Kohlenstoffdisulfid CS ₂ | | | | | |
| 673'940 | CAAB, Pratteln | Salzsäure HCl | Vertikal | PE | RVE 1500 | 6'000 m ³ /h | 2008 |



| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | Luftmenge | Baujahr |
|---------|-------------------------|--------------------------|------------|------|------------|--------------------------|---------|
| 696'500 | Excella AG, Feucht (DE) | Diverse Schadstoffe | Vertikal | PP | 2xRVE 1500 | 10'000 m ³ /h | 2009 |
| 699'950 | Roche, Kaiseraugst | Ammoniak NH ₃ | Vertikal | PE | RVE 1000 | 6'000 m ³ /h | 2009 |



| Auftrag | Standort | Schadstoffe | Ausführung | Mat. | Typ | | Luftmenge | Baujahr |
|---------|---------------------------------|---|---------------------|------|-------|-----------|--------------------------|---------|
| 300'450 | Haco AG (CH) | Salzsäure HCl Gerüche | Vertikal | PP | RVE | 1500 | 10'000 m ³ /h | 1998 |
| 313'920 | Neue Hewa AG (CH) | Abluft Fleischräucherei | Horizontal 1-stufig | PP | RHE | 500 | 2'000 m ³ /h | 1999 |
| 401'860 | Adelholzener Alpenquelle (DE) | Peressig C ₂ H ₄ O ₃ | Vertikal | PP | RVE | 710 spez. | 2'500 m ³ /h | 2000 |
| 407'150 | Eaux mineral de St. Alban (FR) | Peressigsäure | Vertikal | PP | RVE-k | 710 | 2'500 m ³ /h | 2001 |
| 332'480 | Agrana, Linz (AT) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PP | RHG | 630 | 10'500 m ³ /h | 2001 |
| 336'670 | Haco AG (CH) | HCl Aerosole | Horizontal 1-stufig | PP | RHG | | 10'000 m ³ /h | 2001 |
| 422'260 | Glaxo (GB) | Peressigsäure | Vertikal | PP | RVE-k | 1000 | 6'000 m ³ /h | 2004 |
| 424'330 | Adelholzen (DE) | Peressigsäure | Vertikal | PP | RVE-k | 1000 | 6'000 m ³ /h | 2005 |
| 568'730 | Coca Cola Enterprise (GB) | Peressigsäure | Vertikal | PP | RVE-k | 1000 | 6'300 m ³ /h | 2005 |
| 583'360 | Schweizer Rheinsalinen (CH) | Natriumchlorid | Vertikal | PP | RVE | 1750 | 20'000 m ³ /h | 2005 |
| | | | Vertikal | PP | RVE | 1500 | 15'000 m ³ /h | 2005 |
| 601'600 | Schweizer Rheinsalinen (CH) | Natriumchlorid | Vertikal | PP | RVE | 3000 | 62'000 m ³ /h | 2006 |
| | | | Vertikal | PP | RVE | 2750 | 46'000 m ³ /h | 2006 |
| 605'780 | Kneuss AG, Mägenwil (CH) | Diverse | Horizontal 1-stufig | PE | RHE | 500 | 6'000 m ³ /h | 2006 |
| 645'060 | Coca Cola Enterprise, Socx (FR) | Peressigsäure | Vertikal | PP | RVE-k | 1250 | 8'400 m ³ /h | 2007 |