

| | |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Attività | Progettazione e Costruzione di Impianti di Trattamento Rifiuti e Digestione Anaerobica per residui organici con impurità (es. rifiuti alimentari, rifiuti commerciali, rifiuti organici, frazione organica dei rifiuti solidi urbani) secondo il Processo BTA® |
| Sede | Pfaffenhofen an der Ilm (Germania) |
| Dipendenti | 19 (BTA International GmbH & BTA Italia GmbH) 51 (all'interno del gruppo Agrafarm) |
| Fondazione | 1984 BTA Biotechnische Abfallverwertung GmbH & Co.KG 2007 BTA International GmbH (membro del Gruppo Agrafarm) |
| Direttori | Dipl.-Wirtsch.-Ing. Eike Liekweg Dipl.-Ing. Roland Pellegrini |
| Concetti | Digestione Anaerobica (AD) Impianti per rifiuti organici, scarti alimentari e rifiuti commerciali Impianti di trattamento biologico meccanico (MBT) per RSU Co-digestione di rifiuti organici con residui agricoli e/o fanghi di depurazione Integrazione / Retrofitting di impianti di pretrattamento umido in strutture esistenti Rifacimento/ampliamento impianti |
| Referenze | 55 stabilimenti nel mondo (es. in Germania, Austria, Italia, Malta, Spagna, Portogallo, Polonia, Lussemburgo, Regno Unito, Finlandia, Canada, Australia e Giappone) 4 impianti in costruzione |
| Affiliazioni | DGAW Deutsche Gesellschaft für Abfallwirtschaft e.V. Fachverband Biogas e.V. Rete Europea del Compost ECN Associazione Europea del Biogas |