

Ing.  
**Horst Müller**

CEO Müller Abfallprojekte GmbH

**WERDEGANG**

- Matura 1983
- Gründung Düngberatung für Abfalldünger 1987
- Gründung Ingenieurbüro für technischen Umweltschutz 1994
- Tätigkeitsbereiche: Düngberatung, Technische Planung, Projektierung, UVP, IPPC, Indirekteinleiterverordnung, Indirekteinleiterkataster, Wasserversorgung, Geothermie, Leitungsinformationssysteme, etc.
- Entwicklung von 3A-biogas – kombiniertes aerobes/anaerobes Verfahren zur Erzeugung von Biogas und Kompost aus festen biogenen Substraten (Bioabfall, Mist, etc.)
- Geschäftsführer des Kompostgüteverband Österreich 2004 - 2016
- Freier Mitarbeiter im Kompost und Biogas Verband Österreich seit der Fusion mit der ARGE Kompost & Biogas 2017
- Mitarbeit als Experte im ÖNORM Komitee 199 „Biologische Abfallbehandlung“ und mehreren Arbeitsgruppen
- Mitarbeit als Experte im CEN/TC 308 „Schlämme“ und mehreren Arbeitsgruppen 1997
- Mitarbeit als Experte im ISO/TC 275 „Schlämme“ und mehreren Arbeitsgruppen 2015
- Mitarbeit als Experte in ÖWAV Arbeitsausschüssen zu den Themen „Biogene Abfälle“, „Biogas“ und „Klärschlamm“
- Mitarbeit als Experte in DWA Arbeitsausschüssen zu den Themen „Klärschlamm“ und „Feststoffvergärung“

*„Das grundlegende Verständnis für Boden, Tiere und Pflanzen ist das beste Rüstzeug, um komplexe Zusammenhänge in der Umwelt zu erkennen und Problemlösungen zu erarbeiten. Die fundierte Ausbildung in St. Florian hat es mir ermöglicht die grundlegenden Elemente der Kreislaufwirtschaft in Bezug auf Klima- und Ressourcenschutz in meine Dienstleistungen und die Entwicklung von Technologien zu einer Zeit zu integrieren als die Kompostierung von gemischtem Hausmüll als großer Meilenstein für den Umweltschutz gefeiert wurde.“*

