

Rauchgasentstickungstechnik

Systemübergreifende Beratung aus einer Hand

Dieses Unternehmen bietet neben der D_eNO_x -Anlagentechnik und -Additiven auch die katalytische Rauchgasentstickungstechnik an und bedient so die komplette Bandbreite effektiver und umweltschonender Verbrennungstechnologien und -wirkstoffe für fossile und biogene Energieträger. Damit stellt das Unternehmen neuen und bestehenden Kunden die für ihre individuellen Anforderungen jeweils optimale Technologie zur Verfügung.

Mit innovativen Lösungen setzt der Anbieter immer wieder neue Akzente und zählt zu den Ersten in der technologischen Entwicklung. Die



Low- NO_x -Brenner und Feuerungsanlagen für gasförmige und flüssige Brenn- und Kraftstoffe sowie Sonderfeuerungen zeichnen sich durch stabile Verbrennungseigenschaften und signifikant niedrige NO_x - und CO-Werte aus. Zusätzlich sorgen die Verbrennungsadditive für feste und flüssige Brennstoffe für eine effiziente und rückstandsarme Verbrennung mit stark verminderten Emissionen von Staub, NO_x , CO und SO_3 .

ERC 27390710

www.vfv1.de/27390710