

John Goulding Kunststofftechnik



Schwarze Gasse 17
Ehingen, Baden-Württemberg 89584
Deutschland

Telefon: +49 (0)7391 7713370

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Rohrleitungsbau und Kunststofftechnik John Goulding Kunststofftechnik 89584 Ehingen John Goulding Kunststofftechnik hat es sich zur Aufgabe gemacht, die optimalen Materialeigenschaften der verwendeten thermoplastischen Kunststoffe durch entsprechende sorgfältige Verarbeitung umzusetzen. In den genannten Gebieten verfügen wir über eine mehr als zehnjährige Erfahrung, sowohl in der werkseitigen Fertigung der Bauteile, als auch bei der Baustellenmontage.Um unseren Kunden und der Umwelt zu dienen bieten wir:kompetente FachberatungFachbetriebszulassung nach WHGgeprüfte Kunststoffschweißer nach DVS 2212Fremdüberwachung durch den TÜV SüddeutschlandDaraus ergeben sich die wesentlichen Ziele unseres Unternehmens:Nachhaltiger UmweltschutzBeste QualitätTermingerechte Ausführung UNSER GESCHÄFTSBEREICHIndustrieAbwasserTechnikDeponietechnikUmwelttechnikBehälter- und AparatebauRohrleitungsbauDeponietechnikSchachtbauAuskleidungUm in den oben genannten Bereichen unsere Umwelt vor schädlichen Einflüssen zu schützen setzen

wir thermoplastische Kunststoffe, wie Polyethylen (PEHD) und Polypropylen (PP) ein. Bereits seit über 30 Jahren im Einsatz weisen diese Werkstoffe folgende hervorragenden Eigenschaften auf:niedriges spezifisches Gewichtsehr gute chemische BeständigkeitWitterungs- und Strahlenbeständigkeitunempfindlich gegenüber Frostnagetierbeständiglebensmittelechtbeständig gegen mikrobielle Korrosionsehr gute Schweißbarkeitniedriges Energiepotential bei der herstellungvoll recyclingfähig
In unserer Fertigung können wir die Werkstoffe / Materialien PE-HD (PE-HD-el), PP (PPs, PPs-el) und PVC (PVC-C) durch diese Verfahren bearbeiten:Heizelement-Stumpf-SchweißenWarmgas-Zieh-SchweißenWarmgas- Extrusions-SchweißenMechanische Bearbeitung

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

