

Hera Lyss GmbH



Schachenweg 24
Lyss, Bern 3250
Schweiz

Telefon: +41 (0)32 3879500

WIR VOLLENDEN, WAS MIT EINER KLUGEN IDEE BEGANN ...und bieten Ihnen 45-jährige Erfahrung auf dem Gebiet der Kunststofftechnologie, sowie in grosses Produktions-Know How. Mit uns finden Sie bereits in der Anfangsphase Ihrer Ideen einen innovativen, kompetenten und verlässlichen Partner der nicht nur mitdenkt, sondern Ihre Wünsche effizient umsetzt. Je früher Sie mit uns Kontakt aufnehmen, desto besser. Niemand kennt das herzustellende Produkt besser als Sie. Partnerschaften mit unseren Kunden sowie innovative Ideen führen zur Qualität und Präzision unserer Dienstleistung.

Durch eine genaue Planung der Prozesse im Vorfeld sind wir in der Lage, die optimalen Methoden zur Herstellung Ihres Erzeugnisses zu entwickeln. Höchste Kundenzufriedenheit ist dabei unser oberstes Ziel. Unsere Mitarbeiter, hochqualifizierte und motivierte Kunststoffspezialisten, begleiten Sie bis an die Grenze des technologisch Machbaren. Wir setzen Ihre Produktideen kompetent um, dabei verfügen wir selbstverständlich über die erforderlichen Ressourcen und die nötige Infrastruktur.

UNSERE KERNTECHNOLOGIEN
Kunststoffspritzguss für Elektrotechnik und chemischen Apparatebau
Mikrospritzguss
Technische Kunststoffteile mit und ohne Metalleigenschaften
Hochtemperaturkunststoffe
Montage von Baugruppen, vor allem

Klein- und KleinstserienLeitfähige Kunststoffe und EMV-Abschirmungen mit dem
HERA-SCHIELD® Verfahren

WAS WIR MACHENBaugruppenHochleistungskunststoffeKunststoffe für die
MedizinMikrospritzgussElektrisch leitfähige KunststoffeHochtemperatur
KunststoffeSpezial Kunststoffe ZERTIFIZIERUNG

Was ist die ISO 9001?Die ISO 9001:2015 ist ein internationaler Standard für Qualitätsmanagementsysteme, der in jedem Unternehmen und in jeder Branche angewendet werden kann. Diese Norm ist durch acht anerkannte Managementmerkmale geprägt: - Kundenorientierung - Führung - Einbeziehung der Mitarbeiter - Prozessorientierung - Systemorientierung - Ständige Verbesserung - Sachbezogener Ansatz zur Entscheidungsfindung - Lieferantenpartnerschaft

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

