

Utbildning – en säker investering

Vårt utbildningsprogram omfattar allt från halvdagsutbildningar i allmän plastkunskap till optimeringsutbildningar i formsprutning.

I våra lokaler kan vi varva teori med praktik och där finns alltid det senaste i form av formsprutor och kringutrustning.

Vi tillhandahåller även företagsinterna utbildningar.

Exempel på utbildningar:

- Vad är plast? – kort introduktion
- Rätt från början – plastkonstruktion
- Formsprutning – grundkurs
- Ställarutbildningar – grundkurs
- Ställtidsoptimering
- Torkning och materialhantering



Service

Vår serviceorganisation säkerställer din produktivitet. Vi utför installation och service på Negri Bossi, Piovan och Rapid produkter. Vi åtar oss även kompletta serviceuppdrag för hela Er produktionsenhet. Upprätta ett serviceavtal med oss så ansvarar vi både för förebyggande service och akuta reparationer.

Har du kollat med K.D. Feddersen?

Hos K.D. Feddersen finns allting som behövs för formsprutning av plast – från råvaror till maskiner. Vi har de marknadsledande varumärkena, hos oss finns också kunnandet och servicen.



K.D. Feddersen Norden AB Member of the Feddersen Group

Sweden - Sverige

Box 137 • 331 21 Värnamo

Phone: +46 370 30 37 00 • Fax: +46 370 30 37 29
info.se@kdfeddersen.com • www.kdfeddersen.com



Denmark - Danmark

Helgavej 24 • 3060 Espergærde

Phone: +45 22863873 • Fax: +46 370 30 37 29
info.se@kdfeddersen.com • www.kdfeddersen.com

Finland - Suomi

Ahventie 4 • 02170 Espoo

Phone: +358 8407193020 • Fax: +46 370 30 37 29
info.se@kdfeddersen.com • www.kdfeddersen.com

Norway - Norge

Box 137 • 331 21 Värnamo

Phone: +46 370 30 37 00 • Fax: +46 370 30 37 29
info.se@kdfeddersen.com • www.kdfeddersen.com

K.D. Feddersen Norden AB Member of the Feddersen Group

Box 137 • 331 21 Värnamo

Besöksadress: Lundbyvägen 11 • 331 42 Värnamo
Phone: +46 370 30 37 00 • Fax: +46 370 30 37 29
info.se@kdfeddersen.com • www.kdfeddersen.com

K.D. FEDDERSEN
Think Value

Vårt sortiment av konstruktionsplaster och högpresterande plaster:



AKROMID® S (PA 6.10 Biopolymer)
AKROMID® T (PPA)
AKROLOY® PA (PA 6.6 + PA 6i/6t för metallersättning)
AKROLEN® PP (PP Kompond)

Ticona

Hostaform® (POM Copolymer)
Celanex® (PBT)
Vandar® (PBT-HI)
Impet® (PET)
Fortron® (PPS)
Vectra® (LCP)
Riteflex® (TPE-E)
Celstran® (LFT)
GUR® (PE-UHMW)
Zenite® (LCP)



Akulon® (PA 6 & PA 6.6)
Akulon Ultraflow® (PA 6 fylld)
– minskar cykeltiden upp till 40 %
Stanyl® (PA 4.6)
Stanyl ForTii® (PA 4.6T)
Arnite® (PBT & PET)
Arnitel® (TPE-E)
Arnitel ECO® (TPE-E Biopolymer)
EcoPaxx® (PA 4.10 Biopolymer)



Xantar® (PC)
Xantar C® (PC/ABS)
Xantar E® (PC/Polyester)



Hostalen® PP (PP-Högmolekylär)
Hostacom® (PP Kompond)
Hifax® (PP-Specialiteter)
Softell® (PP soft touch)
Dexflex® (PP Kompond)



Dyneon® Flourplaster (PFA, FEP, THV, ETFE, PVDF & PTFE-micropulver)



PLEXIGLAS® (PMMA)
PLEXIGLAS® Resist (PMMA slagseg)
PLEXIGLAS® Heatresist (PMMA Högtemp.)
PLEXIGLAS® Hi-Gloss (PMMA extreriört klass A ytor)
PLEXIGLAS® LED (PMMA för belysning)
PLEXIGLAS® Satinice (PMMA för belysning)
PLEXIMID® (PMMI)
Cyrolite® (Mod. MMA terpolymer)
Plexifix® SP (renkörningsmaterial)



Topas® (COC)



Tefabloc® (TPE)
Green Tefabloc® (TPE Bio)



Lucofin® (EBA)

Maskiner och kringutrustning:



VESTA® – Helelektriska formsprutor
JANUS® – Elhybrid maskiner
Canbio VSE® – Servodrivna hydraulmaskiner
Canbio V® – digitala hydraulmaskiner
EOS® – små digitala tvåplatta-hydraulmaskiner
VECTOR® – Stora hydraul-hybrid maskiner
BIPOWER® – Stora tvåplatta hydraul-hybrid maskiner
CANBIMAT® – Flerkomponents maskiner (elektriska och hydrauliska)



Piovan® – Kringutrustning för plastindustrin
Vakuumtransportörer och centralstyrda transportsystem
Torkutrustning och torkanläggningar
Kylmaskiner och kylanläggningar
Doserutrustning volymetrisk och gravimetrisk
Formtemperering
Granulatorer



PME Fluidtec® – Utrustning för vatten och gas formsprutning



Rapid® – Granulatorer



Bekum® – Formblåsmaskiner för förpackningar och tekniskt formgods