



Compraser Labs - vision och organisation

Compraser Labs vision är att vara Sveriges ledande resurs för produktionsprocesser och produktionssystem för kompositbaserade produkter med fokus på industriella problem och lösningar.

Compraser Labs säkrar dessutom en uthållig och långsiktig kompetensuppbyggnad inom tillverkningsindustrin för kompositprodukter genom arbete i gemensamma projekt och vi är en naturlig partner till de internationellt ledande FoU-aktörerna.

De utvecklingsprojekt och arbete vi utför skall leda till att våra medlemmar kan:

- Minska sina produktionskostnader
- Reducera processtiderna
- Öka processtabiliteten
- Minska miljöbelastningen
- Förbättra arbetsmiljön

SAAB, SAAB ACAB, RUAG Space och Element initierade Compraser Labs medlemsprogram. Under åren har även Swedish Water Jet Lab, Nordic Aircraft, Elitkomposit, Linköpings Universitet samt KTH anslutit sig och dessa kompletterar företagets intresse och behov med akademiska innovationer.

Som medlem får du möjligheten att arbeta med de främsta företagen, universiteten och instituten inom tillverkning av fiberbaserade kompositprodukter.

Organisation

Compraser Labs har idag 10 medlemmar från industri och akademi. Programmet drivs genom månadsvisa medlemsmöten där resultat presenteras och diskuteras, nya projekt tas fram, etc. Programmets styrgrupp sätter strategi och beslutar om programmets drift.

Mer information

Kontakta oss för mer information och för att bli medlem.

Martin Schöllin, martin.schollin@ri.se
Cecilia Goyenola, cecilia.goyenola@ri.se

ri.se/sv/vad-vi-gor/natverk/compraser-labs

Medlemmar

- Element Materials Technology
- KTH – Kungliga Tekniska Högskolan
- Linköpings Universitet
- Nordic Aircraft
- RISE
- RUAG Space
- SAAB Applied Composites
- SAAB
- Swedish WaterJet Lab

Styrgrupp

- Andreas Jonsson, RUAG Space (ordförande)
- Ulrika Conte, Element Materials Technology
- Malin Åkermo, KTH
- Per-Olof Brehmer, Linköpings Universitet
- Martin Schöllin, RISE
- Cecilia Goyenola, RISE
- Hans Larsson, SAAB Applied Composites
- Kenneth Karlsson, SAAB