



SUOMEN LAIVAINSIINÖÖRIEN YHDISTYS
FINLANDS SKEPPSINGENJÖRFÖRENING LARADI RY
THE FINNISH SOCIETY OF NAVAL ARCHITECTS

SUOMEN LAIVAINSIINÖÖRIEN YHDISTYS

LARADI

YHDISTYSESITTELY 2019



LARADI ry

- ☉ Laradi on vuonna 1971 perustettu Suomen laivanrakennusinsinöörin ja diplomi-insinöörin sitoutumaton yhdistys
- ☉ Laradin jäsenmäärä on 300 jäsentä, joista noin 50 opiskelijajäseniä
- ☉ Laradilla on kannatusjäseninä lukuisia laiva-alan yrityksiä
- ☉ Laradin koko toiminta on vapaa-ajalla ja vapaaehtoisvoimin tehtävää työtä
- ☉ Laradin tiedonvälityskanava on www.laradi.fi





TAVOITTEET JA TOIMINTA

- ☉ Laradin tavoitteena on edistää Suomen laivanrakennusteollisuutta, -imagoa ja -tekniikkaa sekä toimia jäsentensä yhteisenä tapaamis- ja tiedonvälityskenttänä ja toimia linkkinä opiskelijoiden ja työnantajien välillä
- ☉ Yhteiset tapaamiset järjestetään tutustumiskäynteinä alan teollisuuslaitoksiin tai meriklusterissa toimivien yritysten toimitiloihin vaali- ja vuosikokousten yhteydessä
- ☉ Yhdistyksen päätapahtuma on kaksipäiväiset Syyspäivät, jotka järjestetään joka toinen vuosi
- ☉ Muita yhdistyksen tapahtumia on mm Koeponnistus, jossa kilpaillaan mielenkiintoisissa laiva-alaan liittyvissä lajeissa.





VERKOSTOITUMINEN

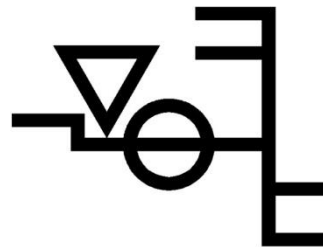
- ☉ Alan osaajien tuominen yhteen kuuluu yhdistyksen tärkeimpiin tavoitteisiin.
- ☉ Laradin tilaisuuksiin ovat kaikki jäsenet tervetulleita
- ☉ Tilaisuuksiin osallistuvilla jäsenillä on mahdollisuus vaihtaa ajatuksia, luoda kontakteja sekä edelleen vahvistaa tiivistä laivanrakennusyhteisöä.
- ☉ Laradin kannatusjäsenyritykset ovat elintärkeä osa tätä joukkoa

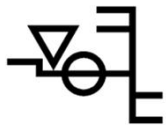




OPISKELIJAYHTEISTYÖ

- ☉ Kaikki Suomen laivatekniikan opiskelijat pääsevät suoraan Laradin jäseniksi (ilman maksua) ja ovat tervetulleita kaikkeen yhdistyksen toimintaan.
- ☉ Kannatusjäsentemme kautta opiskelijat saavat kontakteja tuleviin työnantajiin ja päinvastoin.
- ☉ Sekä Aalto-yliopiston, että TurkuAMK:n opiskelijoilla on edustajat yhdistyksen hallituksessa, jotka ylläpitävät suoraa tiedonkulkua yhdistyksen ja oppilaitosten välillä.





Kannatusjäsenet 2019

Power and productivity
for a better world™



Aker Arctic



ENGINEERING EVOLUTION



Cleantech Solutions.
Anywhere.



Lautex



MAKINEN



onninen



Rheinhold & Mahla
Since 1887



SSAB

