

CV

Jan-Olof Sperle
Murkelyvägen 5
195 44 Märsta
tfn: 08-59113231, 070-5773147
email: jan-olof@sperle.se



Utbildningar

- Tekn. Dr., Inst för Lättkonstruktioner, KTH 1984
- Civilingenjör KTH, Maskinteknik, svetsteknologi 1976

Övriga akademiska meriter

- Adj. Prof. vid Uppsala Universitet, Inst. för Materialvetenskap ssk lättkonstruktioner i tunnplåt 1992 -2005
- Adj. Prof. vid KTH Inst för Lättkonstruktion 1989 -1991
- Ledamot i IVA avd V, Bergs- och Materialvetenskap 1998 -
- Oskar Kjellbergmedaljen i guld, Svetskommissionen 1999

Anställningar mm

- Konsult inom Material, Hållfasthet, Konstruktion, Miljövärdering och Strategisk utveckling 2005 -
- SSAB Tunnplåt AB, Borlänge 1971 - 2005
Utvecklingsdirektör (2000 - 2005)
Enhetschef Utveckling och Kundservice (1991 - 2000)
Chef Materialteknik inom Central FoU (1979 - 1991)
Chef Teknisk Kundservice och Provning (1976 - 1979)
Forskningsingenjör, Materialprovning, Kundservice-ingenjör (1971 - 1976)
- ASEA, Centrala utvecklingsavdelningen, Västerås 1964 - 1971
(nuvarande ABB Corporate Research)
Internkonsult beräkning, konstruktion och programmering, forskningsingenjör, beräkningsingenjör.

Styrelseuppdrag

- Forskarskolan Högskolan Dalarna, styrelseordförande (2003 - 2011)
- Bangalore AB, verksamhet inom strategi och marknadskommunikation, styrelseledamot, (2001 - 2006)
- SSAB HardTech, numera Gestamp HardTech, levererar säkerhetsdetaljer till världens bilindustri, styrelseledamot (2001 - 2004)
- Cogent Power, numera inom TATA-steel group, levererar elektroplåt och kärnor till motorer och transformatorer, styrelseledamot (2001 - 2004)
- Svetskommissionen, styrelseledamot och AU (1990 - 2004)

- Institutet för Metallforskning, styrelseledamot (1992 - 2004)
- Industriellt Utvecklingscentrum i Dalarna (IUC), styrelseledamot (1996 - 2002)
- Stiftelsen Teknikdalen, Borlänge, styrelseledamot (1992 - 2001)

Övriga uppdrag

- Vinnovas Program för "Lätta material och konstruktioner", ledamot i programrådet (2003 - 2009)
- Jernkontorets Forskningsråd, ledamot (1995 - 2004)
- Jernkontorets utbildningsråd, ledamot (1995 - 2003)
- SSABs officiella representant i ULSAB, samarbetsprojekt mellan världens stålindustrier för utveckling av bilkarosser i avancerade höghållfasta stål, (1992 - 2004)
- International Institute of Welding, Svensk Delegat (1969 - 2001)
- Medarbetare i Nationalencyklopedin (1990 -)

Urval av några större projekt, ansvarig projektledare

- Utredning om teknikutbildningens framtida inriktning vid Högskolan Dalarna (2013 -2014)
- Projekledare inom Jernkontorets miljöforskningsprogram Stålkretsloppet, Delprojekt "Höghållfasta ståls miljövärde" (2006 - 2013)
- Strategiöversyn - Perspektivplan 2014, SSAB Tunnbrått AB, (2004)
- Ansvarig för kursen Material och Konstruktion vid Högskolan Dalarna (1992 - 2003)
- Konkurrentanalys SSAB Tunnbrått, 2002
- Ansvarig för framtagande av SSAB:s Plåthandbok