




	<p>Koulutus: TkT (energiatekniikka), Työturvallisuuskortti</p> <p>Osaaminen: palaminen, lämmönsiirto, leijupoltto, voimalaitokset, dynaaminen mallinnus, koesuunnittelu, CCS, happipoltto, konseptikehitys, hankevalmistelut, koordinointi, projektinjohto</p> <p>Kokemus: VTT:llä 1.7.2000 – 28.2.2014</p>
	<p>Koulutus: AMK-insinööri (tekniikka ja liikenne), Tulityökortti, Työturvallisuuskortti</p> <p>Osaaminen: Mittalaitteiden ja analysointilaitteiden kalibrointi, Beamex CMX-kalibrointien hallintaohjelmiston pääkäyttäjä, automaation suunnittelu, huolto ja kunnossapito, laatuvarmistusjärjestelmät.</p> <p>Kokemus: VTT:llä 1.10.1988 – 30.3.2014</p>
	<p>Koulutus: Insinööri, Tulityökortti, Työturvallisuuskortti, Trukkikortti</p> <p>Osaaminen: pilot koelaitteiden operointi, mittaukset ja näytteenotto</p> <p>Kokemus: VTT:llä 1.1.1982 – 31.3.2017</p>
	<p>Koulutus: AMK-insinööri (informaatiotekniikka), Tulityökortti, Työturvallisuuskortti</p> <p>Osaaminen: pilot koelaitteiden operointi, mittaukset ja näytteenotto, kenttämittaukset, automaatiojärjestelmät</p> <p>Kokemus: VTT:llä 1.6.1995 – 30.3.2014</p>
	<p>Koulutus: Laboratorioanalytiikko (AMK), Työturvallisuuskortti, FM-opinnot meneillään Jyväskylän yliopistossa (kemia)</p> <p>Osaaminen: Kenttämittaukset, FTIR-mittaukset ja analyysi, µGC-mittaukset ja analyysi, laboratorioanalyysit, pilot-koelaitteiden operointi ja mittaukset</p> <p>Kokemus: VTT 1.2.2010 - 31.12.2011, Emipromea 1.1.2012 – 31.3.2014</p>
	<p>Koulutus: FL (Jyväskylän yliopisto, kemianlaitos), Tulityökortti, Työturvallisuuskortti, Hygieniapassi, Vesihygieniapassi</p> <p>Osaaminen: Kokeellinen tutkimus paperin valmistuksen prosesseissa ja veden käsittelyssä, jätevesi ja puhtaanveden puhdistus, pilot koelaitteiden operointi, mittaukset ja näytteenotto</p> <p>Kokemus: VTT:llä 1.12.2000 – 16.11.2014</p>

	<p>Koulutus: DI (energiatekniikka), Työturvallisuuskortti, Tulityökortti, Hygieniapassi</p> <p>Osaaminen: voimalaitokset, dynaaminen mallinnus, koelaitesuunnittelu, konseptikehitys, leijupolttu, pilot koelaitteiden operointi, talteenotto prosessi (sellu), virtauslaskenta, energia-analyysit, biomassan toimitusketjut</p> <p>Kokemus: Lappeenranta University of Technology: opetus- ja tutkimustehtävät 1.1.2014 - 20.4.2015, Stora Enso Oyj: sulfaatti- ja liukosellutehtaan talteenoton esimies 20.4.-31.8.2015, VTT: diplomityöntekijä 1.9. 2015-20.3.2016</p>
	<p>Koulutus: DI-opiskelija (Energiatekniikka)</p> <p>Osaaminen: Ohjelmointi, matematiikka, dynaaminen mallinnus, 3D-grafiikka.</p> <p>Kokemus: Lappeenranta University of Technology: Tutkimus, koelaittekehitys ja operointi, ohjelmistokehitys 12.5.2014-22.8.2014; 11.5.2015-28.8.2015. VTT: diplomityöntekijä 1.9.2015-13.5.2016</p>

**Luotettava
kumppani** ✓

AAA®
Korkein luottoluokitus
©Bisnode 2016

☆☆☆
SUOMEN®
VAHVIMMAT
19.11.2016
Reteres Oy
asiakastieto.fi