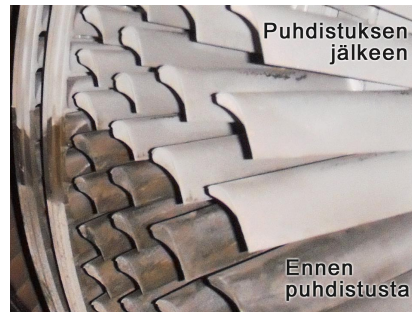


Arvoisa voimalaitosammattilainen.
Tule Energia 2018 messuille Tampereelle 23-25.10 kuulemaan
kunnossapitokokemuksistamme voimalaitoksilla.
Joka messupäivä VOIMA-lavalla kokonaisvaltainen ja tiivis
15 minuutin esityksemme. TEKEN osasto on A504.

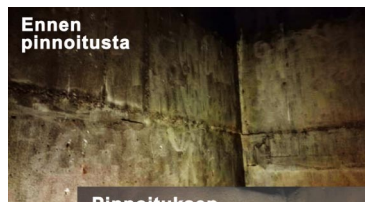
TEKEN lämmönsiirtopintojen, sähkösuodattimien ja turbiinien puhdistusmenetelmillä laitoksen hyötysuhte pysyy korkeana. Puhtaat pinnat mahdollistavat tarkan kunnonseurannan. TEKE on tehnyt pinnoituksia yli 20 vuotta ja kehittänyt voimalaitosjärjestelmien pinnoitusratkaisuja joita esityksissä myös käsitellään.

Järkevällä kunnossapidolla voimalaitoksen käytettävyys ja hyötysuhde pysyy korkeana kunnossapitokustannusten silti pysyessä kohtuullisina.



Puhalluspuhdistuksia: kattilan lämmönsiirtopinnat ja turbiinin siivet

Piipun sisä- ja ulkopuolen kunnontarkastuksia



Esityksessä nähdään runsaasti konkreettista ja havainnollistavaa kuvasekä videomateriaalia.

Pinnoituksia: savukaasuputki syöpymistä vastaan ja hakepurkaimen seinämät kerrostumien muodostumista (holvaantumista) ja kulumista vastaan.

Esitysaikamme Energia 2018 messupäivinä:

ti 23.10 klo 10.40, ke 10.20 ja to klo 11.

Kesto 15 min. Puhujina Timo-Olavi Jalkanen ja Esa Moilanen TEKEltä.
Esitysten jälkeen tervetuloa keskustelemaan myös osastollemme.

After the presentation english questions and conversation also welcome.

Promaint lehdessä 3/2018, sivuilla 38-39 on artikkeli Oulun Energian voimalaitoksen turbiinipuhdistuksesta jonka heille toteutimme. Messuilla tuo lehti on jaossa.

TEKE
ENGINEERING

TEKE Oy
Kivistönkuja 5
45370 Valkeala
puh. 040 730 2862
esa.moilanen@teke.fi

www.teke.fi

Etusivun
AJANKOHTAISTA
linkistä
löydät
tämän
Energia
2018
messu-
kutsumme
sähköisenä

TEKE ENGINEERING pääsivu - www.teke.fi

Edellinen Seuraava Päivitä Pysäytä <https://www.teke.fi/> Hae Tulosta



TEKE
ENGINEERING

Virttäjä
ASENYRITYS
2018

Luotettava
Kumppani

TEKE in
facebook

TEKE in
LinkedIn

AJANKOHTAISTA (LISÄTIEDOT ALLEVIIVATUISSA LINKEISSÄ)
Olemme Energia-messuilla Tampereella 23.-25.10.2018.
[Kokemuksia voimalaitosten uusista kunnossapitoratkaisuista](#)
-luentomme joka päivä VOIMA-lavalla. Osastomme A504.

Olemme Pohjoinen teollisuus messuilla Oulussa 23-24.5.2018

TEKE Oy on 1995 perustettu palveluyritys, joka on erikoistunut metalli- ja betonipinnoituksiin, korroosiosuojauksiin, kattilalaitosten lämpöpintojen ja turbiinien puhdistuksiin sekä tarkastuspalveluihin.
TEKEN henkilöstöllä on vuosikymmenien kokemus erittäin vaativissakin pinnoitusprojekteissa. Meillä on laaja ja kokenut valmistaja- sekä yhteistyökumppaniverkosto.

TEKE
henkilöstö ja
yhteystiedot



TEKE Oy
Kivistönkuja 5
45370 Valkeala
puh. 040 730 2862
fax (05) 379 4286
esa.moilanen(@)teke.fi
y-tunnus 1011510-0



suomeksi



In English

Mitä TEKE tekee?

Teollisuuden, julkisen sektorin ja rakentamisen ammattipalveluja vuosikymmenien kokemuksella.
Katso toiminta-alueemme allaolevista linkeistä:

 <p>Metallin korjaus ja pinnointi mekaanista ja kemiallista kulutusta kestäväksi</p>	 <p>Betonin korjaus ja pinnointi mekaanista ja kemiallista kulutusta kestäväksi</p>	 <p>Hiilikuituvahvistus rakenteiden kuormituskestävyyttä lisäämään</p>	 <p>Betonin vesitiivistys sen sisältä kristallointiaineilla</p>
 <p>Betonin korjaus ja vesieristys joustavalla pinnoitteella</p>	 <p>Polyureapinnoitukset ja vesieristykset lähes kaikille materiaaleille</p>	 <p>Kattojen vesieristyspinnoitus polyurealla</p>	 <p>Antikondenssipinnoitus tippuvan kondenssiveden estoon</p>
 <p>Pölytön raepuhallus ja puhalluspuhdistus sponge-materiaalilla</p>	 <p>Turbiiniosien pölytön puhalluspuhdistus sponge-materiaalilla</p>	 <p>Voimalaitoskattilan lämpöpintojen puhalluspuhdistus</p>	 <p>Voimalaitospiipun sisä- ja ulkopuolen kunnontarkastus - CI-kuvas</p>
 <p>Teollisuuden tarkastuspalvelut ja kuntokartoitukset osaamisalueillamme</p>	 <p>TEKEN yleisesite. Mitä TEKE tekee?</p>	 <p>Näin käytät www.teke.fi verkkosivuja</p>	 <p>TEKE esite- ja video-arkisto</p>
		 <p>TEKE henkilöstö ja yhteystiedot</p>	
		<p>Soita meille tai kysy sähköisesti!</p>	