

# TEKE

**on metalli- ja betonipinnoituksiin, rakennevahvistuksiin ja voimalaitosten lämmönsiirtoelementtien ja sähkösuodattimien puhdistuksiin erikoistunut palveluyritys**

Erikoisosaamistamme on metallien ja betonin korjaaminen, suojaaminen ja vahvistaminen hankaus-, eroosio-, korroosio- ja kemikaalirasituskohteissa. Rakennekomposiittien avulla vahvistamme betoni-, metalli- ja puurakenteita. TCT (TEKE Cleaning Technology) on kehitetty asiakkaiden tarpeisiin tekemään tehokas ja nopea kattilasysteemin puhdistus. TCT menetelmällä on todistetusti saavutettu todella merkittäviä taloudellisia säästöjä.

## TEKE:n palvelut

### **metalli- ja betonipinnoitukset sekä rakennevahvistukset kuten**

- tyhjä- ja keskipakopumput
- siirtoruuvit, - säiliöt, - savukaasulaitteet
- telat ja telapäädyt, paperikonerungot
- rakennevahvistukset hiilikuitukomposiiteilla
- nanovahvistetut metalli- ja betonipinnoitteet erikoiskohteisiin

### **Sponge-Jet, lähes pölytön puhallus ja puhdistus (TEKellä jo 3 laitetta käytössä)**

### **TCT voimalaitosten erikoispuhdistukset kuten**

- tulistimet
- ekolaitteet ja luvot
- sähkösuodattimet

KIINNOSTAAKO?  
OTA YHTEYTTÄ

### **Palveluksessanne:**



### **TAKUULLA VALMIIKSI**

**Esa Moilanen**  
Kivistönkuja 5, 45370  
Valkela  
040 730 2862  
esa.moilanen@teke.fi

**Jouni Silventoinen**  
Kivistönkuja 5, 45370  
Valkeala  
040 828 5749  
jouni.silventoinen@teke.fi

**Pasi Riikonen**  
Nocon/Urakointi Pasi Riikonen Oy  
0400 112 366  
Isoniityntie 98, 27110 Irtanne  
pasi@riikonen.info

**Mikko Akkanen**  
Majavantie 7  
06150 Porvoo  
0400 467961

**Tallinnan myyntikonttori:**  
TEKE/Riivo Kirss +372 564 50722  
Kibuvitsa 22-2, 10613 Tallinna

**[www.teke.fi](http://www.teke.fi)**

# TEKE

is specialised in metal and concrete coatings, strengthening of structures with carbon fiber laminates or wraps and for cleaning of power plants' different elements with TEKE Cleaning Technology (TCT) . We have a proven history to save money for you.

Our services include a complete choice of products to protect metal and concrete surfaces in harsh circumstances; abrasion, erosion, corrosion and chemical resistant coatings. With FRP systems can be reinforced for example concrete, metal and wood structures.

TEKE is a vital part of the European industrial co-operation network. This network makes it possible to share know-how, extend local resources and access large enough market to make the operation competitive. An exceptional local knowledge and service continuity are the main arguments.

## TEKE services

### metal and concrete coatings and also strengthening of structures as:

- vacuum and centrifugal pumps, -rolls and endplates,
- frames of e.g. paper machines, -conveyors, -tanks,
- flue gas equipments, - FRP strengthening,
- nano strengthened coatings

### TCT (TEKE Cleaning Technology)

- superheaters
- burning air preheaters
- water preheaters
- precipitators etc.

On your service:

ARE YOU INTERESTED?  
MAKE CONTACT



**TAKUULLA VALMIIKSI  
ASSURED QUALITY**

**Esa Moilanen**

Kivistönkuja 5, FI-45370 Valkeala, Finland

+358 40 730 2862

esa.moilanen@teke.fi

**Jouni Silventoinen**

Kivistönkuja 5, FI-45370 Valkeala, Finland

+358 40 828 5749

jouni.silventoinen@teke.fi

**[www.teke.fi](http://www.teke.fi)**