A photograph of the Waterfront Congress Centre in Stockholm at dusk. The building features a modern design with a grid of windows on the left and a curved, illuminated facade on the right. A multi-level parking garage is visible in the foreground, with its interior lights glowing. The scene is reflected in the water in the foreground.

# Rakennuskonepäivät 1.-3.11.2018

## Työtaturmat – Mikä on työntekijöiden rooli?

WATERFRONT CONGRESS CENTRE  
Stockholm

# Liiketoiminta-alueemme

- Rakentaminen
  - Peab Oy
- Kiinteistökehitys
  - Asunnot
  - Toimitilat
- Infrarakentaminen
  - Peab Infra Oy
- Teollisuus
  - Swerock, Nosturiasennus
  - Virtanen, Lambertsson





**Sertifikaatti**  
Nro 2750-03

Inspecta Sertifikaatti Oy on myöntänyt tämän sertifikaatin, joka varmistaa, että organisaation

**Peab Oy**  
Helsinki

**ISO 14001**

Asento-, toiminta- ja korjausrakentaminen

Alueyksiköt (toimipaikat):  
Etelä-Suomi asento- ja korjausrakentaminen (Helsinki)  
Etelä-Suomi talousrakentaminen (Helsinki, Turku, Hämeenlinna, Lahti)  
Länsi- ja Keski-Suomi (Seinäjoki, Vaasa, Tampere, Jyväskylä)  
Pohjois-Suomi (Oulu, Rovaniemi)

Sertifikaatti on myönnetty 2012-04-10  
(alkuperäinen myönnetty 2008-04-20).  
Sertifikaatti on voimassa 2015-04-16.

*Anne Grönfors*  
Anne Grönfors, toimintajohtaja

Sertifikaatti on voimassa sikäälle, että organisaation sisäiset prosessit ja menettelyt ovat sellaisia, jotka mahdollistavat sen, että organisaatio täyttää vaatimukset ISO 14001 standardin mukaisesti.

**INSPECTA**  
www.inspecta.fi

**FINAS**  
www.finas.fi

Inspecta Sertifikaatti Oy  
P.O. Box 111, Puhelinlaatu 13 D  
FI-00141 Helsinki, Finland  
Tel. +358 10 521 020  
Fax. +358 10 521 021

Group headquarters: Inspecta Group Oy, Helsinki, Finland

**Sertifikaatti**  
Nro 2750-03

Inspecta Sertifikaatti Oy on myöntänyt tämän sertifikaatin, joka varmistaa, että organisaation

**Peab Oy**  
Helsinki

**ISO 9001**

Asento-, toiminta- ja korjausrakentaminen

Alueyksiköt (toimipaikat):  
Etelä-Suomi asento- ja korjausrakentaminen (Helsinki)  
Etelä-Suomi talousrakentaminen (Helsinki, Turku, Hämeenlinna, Lahti)  
Länsi- ja Keski-Suomi (Seinäjoki, Vaasa, Tampere, Jyväskylä)  
Pohjois-Suomi (Oulu, Rovaniemi)

Sertifikaatti on myönnetty 2012-04-10  
(alkuperäinen myönnetty 2008-04-20).  
Sertifikaatti on voimassa 2015-04-16.

*Anne Grönfors*  
Anne Grönfors, toimintajohtaja

Sertifikaatti on voimassa sikäälle, että organisaation sisäiset prosessit ja menettelyt ovat sellaisia, jotka mahdollistavat sen, että organisaatio täyttää vaatimukset ISO 9001 standardin mukaisesti.

**INSPECTA**  
www.inspecta.fi

**FINAS**  
www.finas.fi

Inspecta Sertifikaatti Oy  
P.O. Box 111, Puhelinlaatu 13 D  
FI-00141 Helsinki, Finland  
Tel. +358 10 521 020  
Fax. +358 10 521 021

Group headquarters: Inspecta Group Oy, Helsinki, Finland

**Sertifikaatti**  
Nro 2750-03

Inspecta Sertifikaatti Oy on myöntänyt tämän sertifikaatin, joka varmistaa, että organisaation

**Peab Oy**  
Helsinki

**OHSAS 18001**

Asento-, toiminta- ja korjausrakentaminen

Alueyksiköt (toimipaikat):  
Etelä-Suomi asento- ja korjausrakentaminen (Helsinki)  
Etelä-Suomi talousrakentaminen (Helsinki, Turku, Hämeenlinna, Lahti)  
Länsi- ja Keski-Suomi (Seinäjoki, Vaasa, Tampere, Jyväskylä)  
Pohjois-Suomi (Oulu, Rovaniemi)

Sertifikaatti on myönnetty 2013-04-10  
(alkuperäinen myönnetty 2012-04-10).  
Sertifikaatti on voimassa 2015-04-16.

*Anne Grönfors*  
Anne Grönfors, toimintajohtaja

Sertifikaatti on voimassa sikäälle, että organisaation sisäiset prosessit ja menettelyt ovat sellaisia, jotka mahdollistavat sen, että organisaatio täyttää vaatimukset OHSAS 18001 standardin mukaisesti.

**INSPECTA**  
www.inspecta.fi

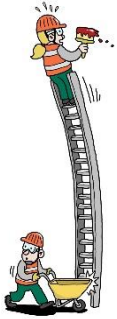
**FINAS**  
www.finas.fi

Inspecta Sertifikaatti Oy  
P.O. Box 111, Puhelinlaatu 13 D  
FI-00141 Helsinki, Finland  
Tel. +358 10 521 020  
Fax. +358 10 521 021

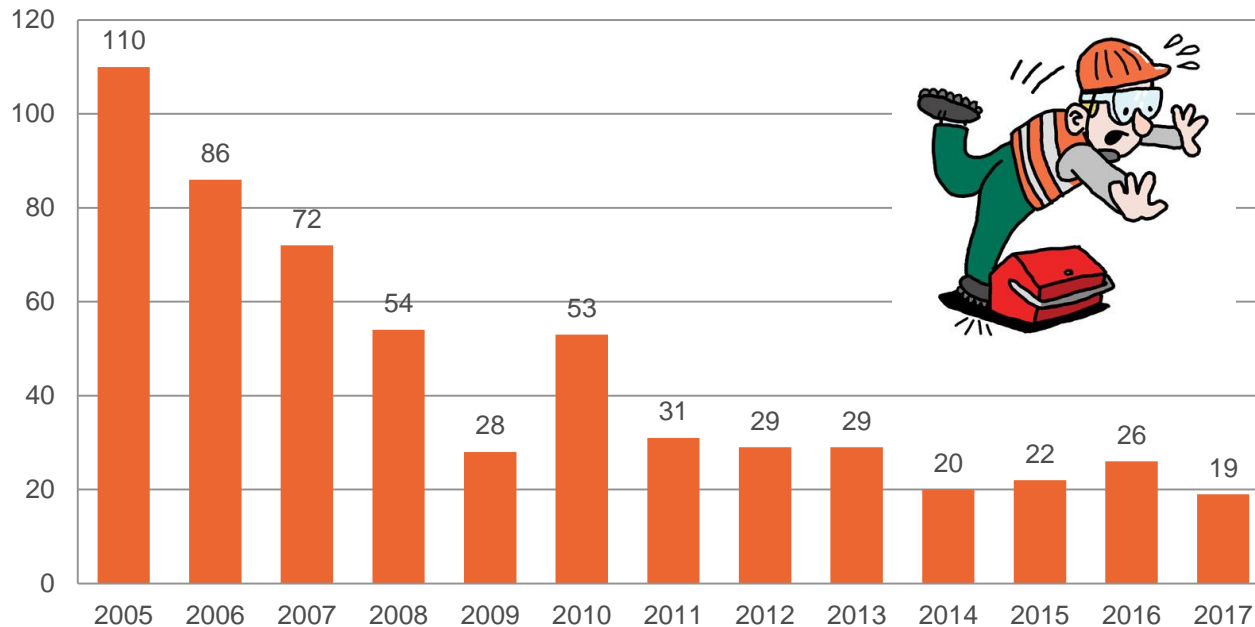
Group headquarters: Inspecta Group Oy, Helsinki, Finland

# Sertifioidut järjestelmät

KIASMA  
Helsinki

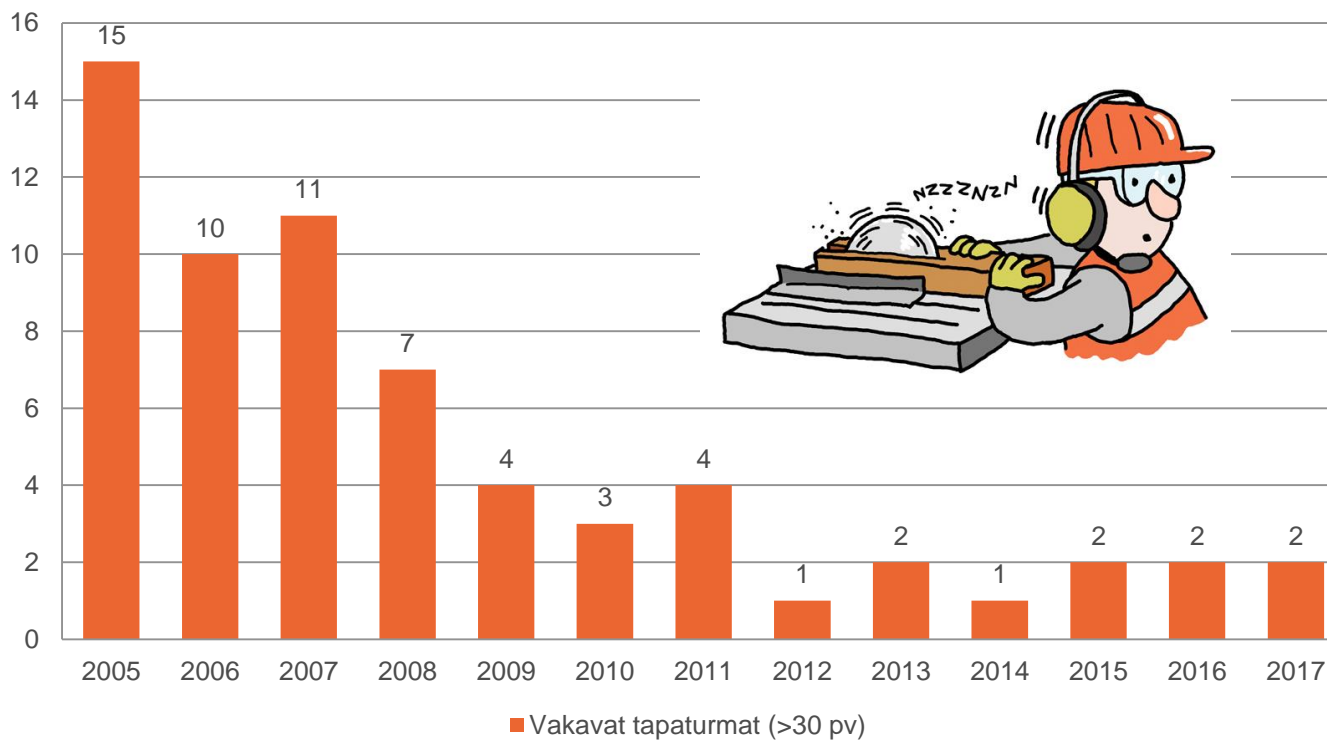


## Tapaturmataajuuden kehitys 2005 – 2017



**PÄÄTÖS:** Tapaturmataajuus pidetään työturvallisuusmittarina, konsernin asettama tavoite vuodelle 2018: < 15.


# "Vakavat" tapaturmat ( > 30 pv ) 2005 – 2017



# Tapaturmien vakavuusaste, TVK; Rakentaminen 2010 – 66 % 0-6 pv

- Kuolema 6 kpl
- Eläke 41 kpl
- 181- 360 pv 221 kpl
- 91- 180 pv 264 kpl
- 31- 90 pv 922 kpl
- 15- 30 pv 1213 kpl
- 7- 14 pv 2341 kpl
- 4-6 pv **1843 kpl**
- 0-3 pv **8011 kpl**
- Yht 14862 kpl



A photograph of the Waterfront Congress Centre in Stockholm at dusk. The building features a modern design with a grid of windows and a large, curved, illuminated structure. The scene is reflected in the water in the foreground.

# Keskustelua enemmän jatkossa työtaturmien laadusta, ei pelkästään määristä ja taajuuksista

WATERFRONT CONGRESS CENTRE  
Stockholm



## 2016...2017...;

- Selän venähdys (10 pv)
- Puukko lipsahti sormeen (4 pv)
- Astui lankun päälle (3 pv)
- Sormi betoniletkun ja lavan väliin (2 pv)
- Liukastuminen (12 pv)
- Sormi elementin ja rautakangen väliin (3 pv)
- Astui huonosti alas tasolta (14 pv)
- Kompastui portaissa (29 pv)
- Sormi trukkilavojen väliin (15 pv)
- Viilto veitsellä (1 pv)
- Nilkan venähdys (9 pv)
- Roska silmään (2 pv)
- Viilto harjateräksestä (1 pv)







Hole in one- kysymys;

Miten ehkäistä lievät tapaturmat?

Mikä on työntekijöiden rooli?

PGA OF SWEDEN NATIONAL  
Bara

# Kiitos mielenkiinnosta!

PGA OF SWEDEN NATIONAL  
Bara