

# TELAKKARANTA

## HISTORIA JA TULEVAISUUS

Näyttely avoinna 15.-20.7.2013 klo 10-17

Käynti alueelle Telakkakadun ja  
Hernesaarenkadun kulmasta.

Esillä on historiallisia valokuvia, havainnekuvia  
alueen tulevaisuuden suunnitelmista sekä kaksi  
elokuvantekijä Tapio Snellmanin lyhytelokuvaa  
alueen tunnelmasta ja tulevaisuudesta.

# SKANSKA



**Helsingin kaupunki**

# Telakkaranta kantakaupungin kohtaamispaikaksi

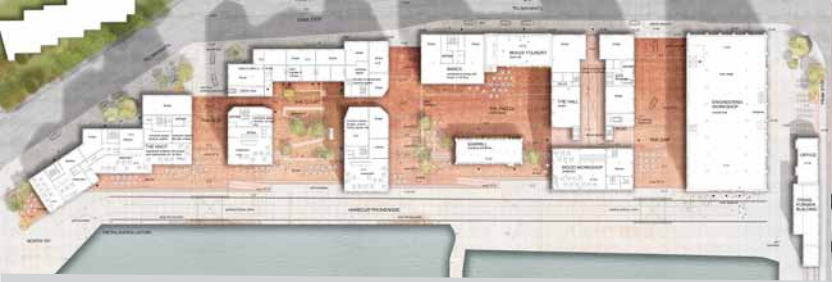
Helsingin Telakkaranta sijaitsee Hietalahden vesialueen ja Telakkakadun välissä ja se kattaa entisen telakka-alueen vanhimman osan. Telakkarannassa korostuu Helsingin vanha teollinen historia. Rakennuskanta koostuu vanhasta punatiilisestä teollisuusrakennusten ytimestä, jonka ympärille myöhemmät rakennukset ovat ryhmittyneet muodostaen ajallisesti kerrostuneen kudelman.

Pääosin yleisöltä suljettu alue avautuu jälleen kaupunkilaisten käyttöön, kun Telakkarannan suunnitelmat edistyvät ja alkavat toteutua. Uudet harjakattoiset, tiilijulkisivuiset asuinrakennukset liittyvät luontevasti telakan vanhoihin rakennuksiin sekä Punavuoreen. Alueen suunnitelma perustuu Helsingin perinteiseen ruutukaavaan.

Punavuoresta johtavat kadut on jatkettu rantaan asti, Hietalahdenlaiturille. Vanhoja teollisuusrakennuksia muutetaan toimisto-, liike- ja kulttuuritiloiksi. Lisäksi alueelle suunnitellaan uudisrakentamista asuntoja ja liike- ja toimitiloja varten. Rannan laiturialueelle esitetään elävää rantapromenadia kahviloineen, ravintoloineen ja laituriin kiinnittyvine historiallisine laivoineen. Näin Telakkaranta liittyy osaksi Helsingin rantareittiä.

Alueen uudiskäytön suunnittelu alkoi vuonna 2009. Suunnitelmia on Helsingin kaupungin ja Skanskan yhteistyönä. Viimeisin alueesta valmistunut suunnitelma on tanskalaisten arkkitehtien Lundgaard & Tranbergin tekemä tonttien ja julkisten ulkotilojen yleissuunnitelmatyö, joka luo selkeän konseptin jatkosuunnittelun pohjaksi. Näyttelyn tulevaisuuskuvat ovat peräisin kyseisestä työstä. Telakkarannan rakentaminen alkaa kun asemakaava on saanut lainvoiman, arviolta 2015.







1922  
Hietalahden telakka



1924  
Punavuori



1932  
Neuvostoliiton tilaamat moottorialukset valmisteilla



1932  
Sisäkuva Hietalahden telakalta



1931  
Sepät työskentelevät  
Hietalahden telakan pajassa.



Rahtilaivat Sigrid ja Herakles  
Hietalahden telakalla.



1933

Laiva rakenteilla Hietalahden telakalla (todennäköisesti m/s Jäämeri)



1933

Etualalla Hietalahden allas, keskellä satamaraata, taustalla Hietalahden telakka-alue



1936

Hietalahden telakka-alue. Etualalla saaristolaivoja. Rahtilaiva korjattavana vetotelakalla. Taustalla vasemmalla Ruoholahdenrantaa ja Hietalahdenrantaa.



1933

Laiva sulkutelakalla. Vasemmalla levyvarasto ja oikealla palossa tuhoutunut puusepäntarasto



1933

Sisäkuva Hietalahden telakan puusepäntarasta tulipalon jälkeen



1936

Hietalahden telakka-alue. Etualalla saaristolaivoja. Rahtilaiva korjattavana vetotelakalla. Oikealla Munkkisaarenkatu. Taustalla Punavuoren kaupunginosa.



1934

Hitsarit irrottavat laivan kylkilevyjen kiinnityspultteja Hietalahden telakalla.



1934

Merenkululaitoksen jäänsärkijät Sampo ja Voima korjattavana Hietalahden sulkutelakalla



1937

Matkustajalaiva s/s Arcturusta (II) maalataan Hietalahden telakan rannassa. Taustalla jäänmurtaja Murtaja.



1926  
Hietalahden telakka-alue



1898



1931  
Purjelaiva Favell ja rahtilaiva Wiima laiturissa Hietalahden telakalla



1930  
Munkkisaari. Etualalla Fordeja. Autot tuotiin Suomeen osina ja koottiin Munkkisaarella.



1932  
Neuvostoliiton tilaamia moottorialuksia lastattuna junanvaunuihin. Taustalla oikealla telakapuistikko



1932  
Rahtilaiva Greta ja kaksi jäänmurtajaa Hietalahden telakan laiturissa



1932  
Hietalahden telakka-alue 1932. Laiturissa Suomi-Etelä-Amerikka linjalla liikennöivät Mercator, Eqvator ja Navigator. Taustalla jäänmurtaja Tarmo.

[www.skanska.fi/helsingin-telakkaranta](http://www.skanska.fi/helsingin-telakkaranta)

[www.ksv.hel.fi/telakkaranta](http://www.ksv.hel.fi/telakkaranta)

[www.uuttahelsinki.fi](http://www.uuttahelsinki.fi)