

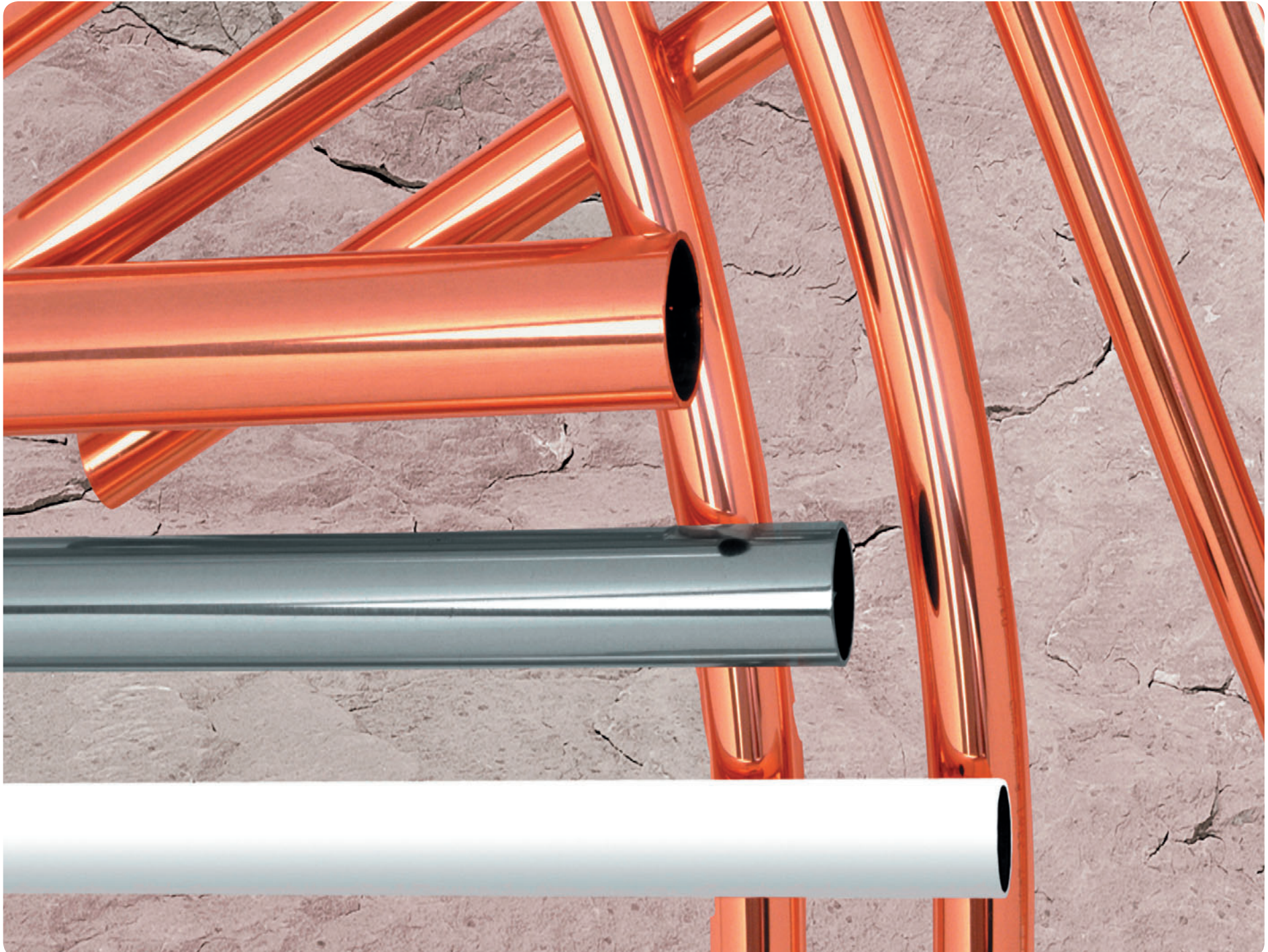
TALVI
2006
KUPARI

LUONNOLLISESTI VESIJOHTOIHIN JA LÄMMITYKSEEN

KUPARIPUTKISTOT

PARHAIMMILLAAN UUDISRAKENTAMISESSA SEKÄ PERUSKORJAUKSESSA.

Kupari on materiaali, jossa yhdistyvät monet hyvät ominaisuudet: kestävyys, asennettavuus, taloudellisuus ja alan laajin valikoima putkituotteita eri käyttökohteisiin. Monen vuosikymmenen ajalta on kertynyt runsaasti kokemusta – alan ammattilaiset tietävät miten suunnitella ja asentaa kuparia. Kuitenkin tämä materiaali antaa myös uusia mahdollisuuksia. Niistä löydät tarkempaa tietoa seuraavilta sivuilta.





KUPARI-INFO

PUH 08001- KUPARI
587 274
FAX 08001- COPPER
207 737
Lisätietoja myös netistä www.kupari.com

KUPARI

Julkaisija
Taitto

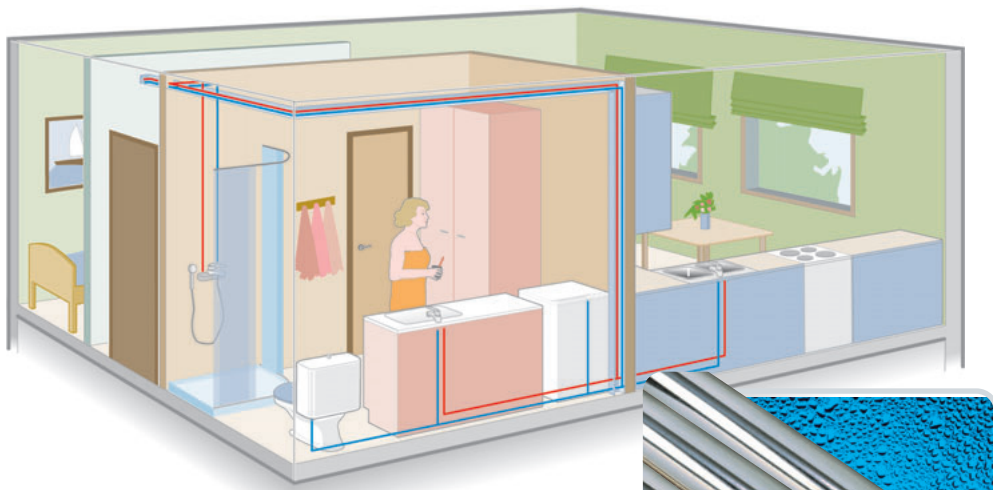
SCDA - Scandinavian Copper Development Association
Mainoskenttä Oy
Julkaisun tarkoituksena on kertoa kuparista lämmitys-
ja vesijohtomateriaalina rakennusalan ammattilaisille.

SCDA:n kanssa yhteistyössä pohjoismaista kupariputkikampanjaa toteuttavat:
ICA International Copper Association
ECI European Copper Institute

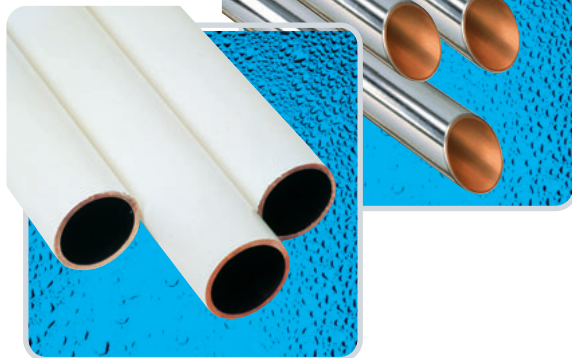
Scandinavian Copper
SCDA
Development Association

PARHAAT TUOTTEET JA RATKAISUT MYÖS KORJAUSRAKENTAMISEEN.

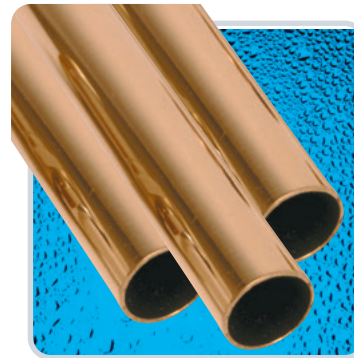
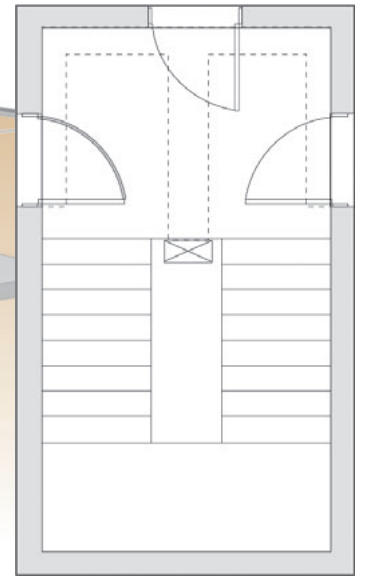
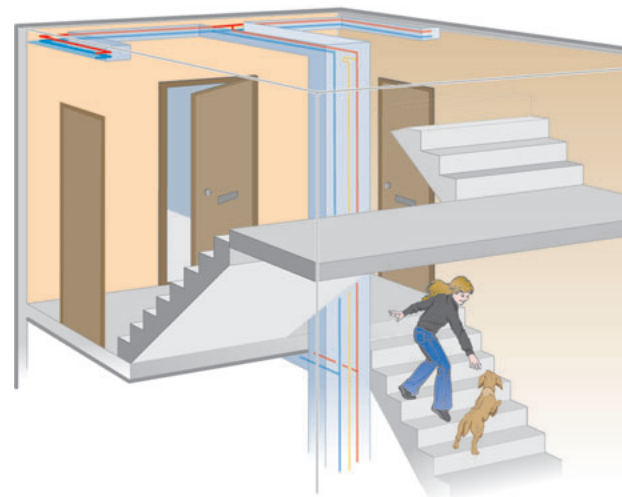
KYLPYHUONEET JA WC-TILAT



Kromatut ja valkoiset putket lyhentävät työaikaa. Valmiiksi pintakäsitellyt tuotteet varmistavat siistin lopputuloksen sekä vesijohto- että lämmitys-asennuksissa. Näkyville asennetut putket ovat ratkaisuna kaikkein turvallisimpia. Ne ovat jatkuvasti tarkastettavissa, piileviä vahinkoja ei pääse syntymään.

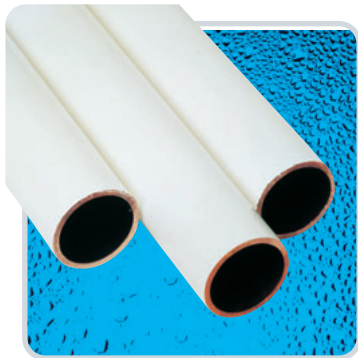
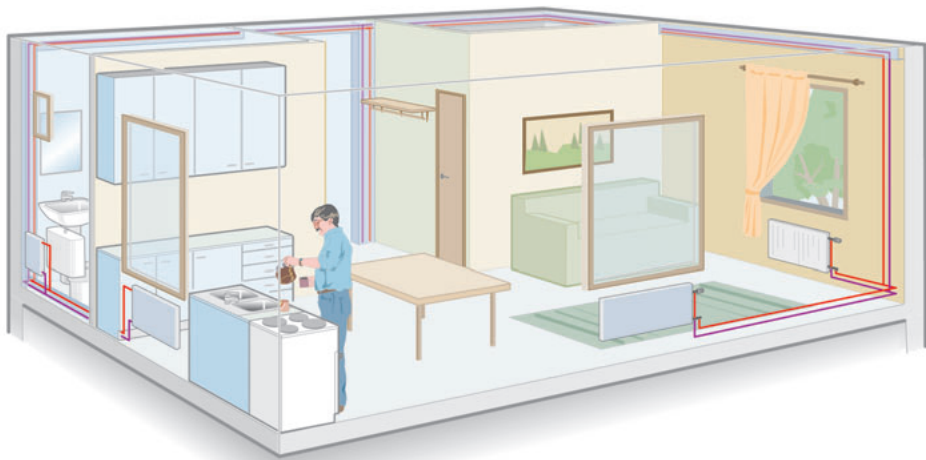


PORRASKÄYTÄVÄT



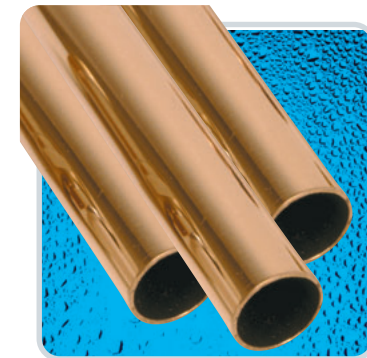
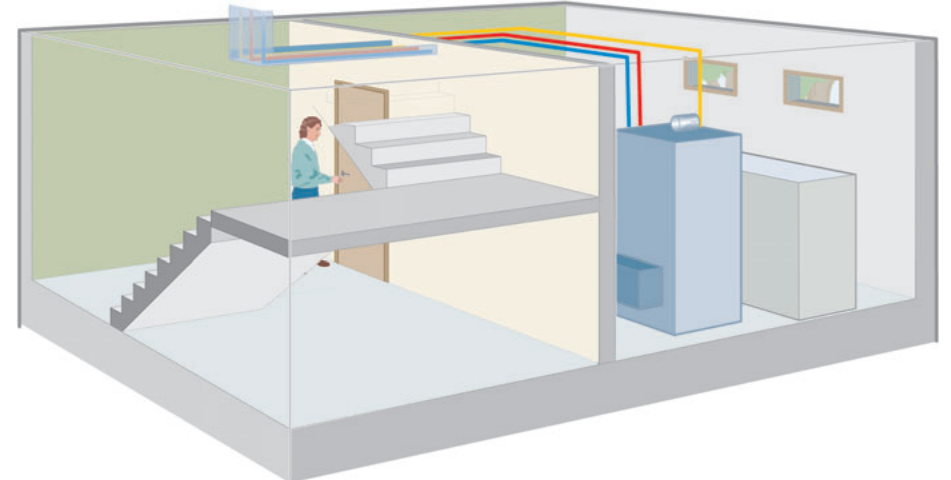
Perusparannuskohteessa nousuputket on usein paras sijoittaa porraskäytävään tai porraskäytävään rajoittuvan seinän rakenteeseen. Vesijohtot ja lämmitysputket saa tällöin helposti asennetuksi samaan paikkaan ja samojen rakenteiden sisään. Korjauskohteisiin on valittavissa myös tehdasvalmisteisia elementtejä, joista osa on esitelty viereisellä sivulla.

ASUINHUONEET



Asuntojen sisällä putkistojen sijoittamiseen löytyy runsaasti vaihtoehtoja. Kuparijärjestelmät antavat mahdollisuuksia luovuudelle. Putket voidaan asentaa näkyviin, koteloihin tai rakenteiden sisään. Valkoiset, valmiiksi maalatut putket sopivat kylpyhuoneisiin ja erityisen hyvin myös asuinhuoneiden patteriputkituksiin.

TEKNISET TILAT



Rakennusten runkoputkistoiltakin vaaditaan tukevuutta. Kupariputkista on helppo suunnitella hyviä ja vankkoja ratkaisuja. Myös liitosmenetelmien valikoima on laajin mitä talotekniikan alalta löytyy. Suurtenkin rakennusten vaatima tuotevalikoima – putket ja liitososat – löytyvät noutovaraston hyllystä.

Muutamia vinkkejä perusparannuskohteisiin...



Elementtien avulla on helppoa ja nopeaa tehdä suuret ja vaativatkin putkiston perusparannustyöt. Putket piiloutuvat näkymättömiin valmiin kansiosan asennuksen jälkeen.



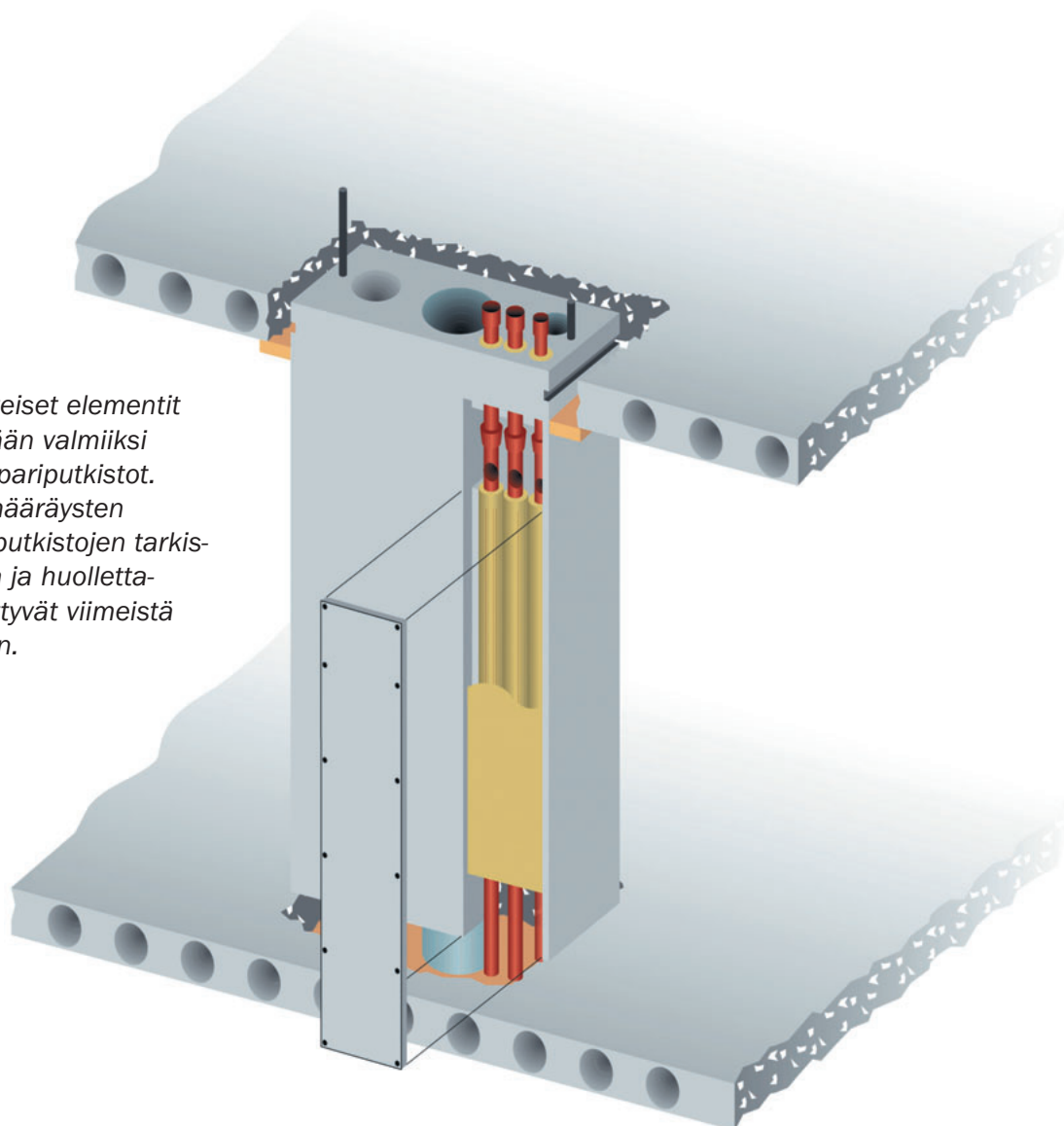
Kupariset lämpöjohdot ovat kooltaan pieniä ja joustavia asentaa.



Puristettavat liitokset tehdään ilman tulitöitä. Kuparijärjestelmät on mahdollista asentaa kokonaisuudessaan myös tällä tavoin – selkeä etu peruskorjauksessa.

...ja uudisrakennuksiin

Tehdasrakenteiset elementit pitävät sisällään valmiiksi asennetut kupariputkistot. Rakentamismääräysten vaatimukset putkistojen tarkistettavuudesta ja huollettavuudesta täyttyvät viimeistä piirtoa myöten.



Vastaanottaja
maksaa
postimaksun

SCDA
Tunnus 5015285
28003 VASTAUSLÄHETYS

Palauta ja voita

Lähetä minulle



- CD, johon on kerätty tietopaketti kupariputkista
- lisämateriaalia kromatuista putkista ja liittimistä
- lisämateriaalia valmiiksi maalatuista putkista ja liittimistä
- tietoa kupariputkien käytöstä lämmitysjärjestelmissä

Nimi

Yritys

Osoite

Puh.

HARJOITUS TEKEE MESTARIN.

Henri Koskinen ja suomalaiset kupariputket.



Ammattitaidon MM-kilpailuissa Helsingissä vieraili noin 120,000 ihmistä katsomassa kun lähes 700 nuorta oman alansa ammattilaista kilpaili WorldSkills 2005 -kisoissa toukokuussa.

Yhtenä kilpailijana mukana oli myös putkiasentaja **Henri Koskinen** Pyhäselältä. Henri valmistautui kisaan huolellisesti harjoittelemalla. Harjoittelun motivaatiota paransi suomalaisen kupariputkivalmistajan sponsorimat putket, joiden avulla Henri ”viimeisteli huippukuntonsa”.

Harjoittelu kannatti, sillä Henri voitti sarjansa (putkiasennus) maailmanmestaruuden ammattilaisen ottein. Harjoitus tekee mestarin!



Henri Koskinen valmistautui kisaan harjoittelemalla kotimaisilla kupariputkillä. Lopputuloksena maailmanmestaruus.

KAIKKI TIETO KUPARIPUTKISTA



Lähetimme jokin aika sitten rajatulle ryhmälle levyllisen tietoja kupariputkista. Tuosta tietopakettista löytyy kaikki se kupariputkitietous, jota suunnittelutyössä tarvitaan. CD:llä on myös oleellista tietoa putkistojen asennuksesta sekä infoa alan oppilaitoksille. Aineisto sisältää myös Kupariputket -käsikirjan päivitetyn sähköisen version. Jos et ole jostain syystä saanut aineistoa, voit tilata sen tai haluamaasi muuta lisätietoa palauttamalla tämän kortin. Jos palautat kortin 31.1.mennessä, osallistut myös 5 kpl urheiluhenkisiä palkintoja sisältävään arvontaan.