

maan- käyttö

Painatus lehdessä ja sen verkkoversiossa:

PAIKKATUETUUS JA YLLÄKAT

Geostar
Leasingsolut
Mittauslaitteet
Leasit

GEOTRIM
• Terveystieteiden tutkimuskeskus
• GPS/GNSS-järjestelmät ja ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Maankäytön suunnittelu ja toteutus
• Maankäytön seuranta ja raportointi

Leica Geosystems
• when it has to be right
• GPS/GNSS-laitteet
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Tarkennus- ja laeikkaukset
• Maankäytön suunnittelu
• Ohjelmistot

NAVDATA
• Aerial GIS Data, Hemisphere ja Novatel
• GPS/GNSS/GIS/GIS-järjestelmät ja
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

NORDIC GEOCENTER
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

TOPCON
GPS-laitteet, verkkoyhteistyö, tarkennus,
ohjelmistot, laeikkaukset, maankäyttö,
liikenne- ja maankäyttö

BLON
• Ilmakuvaukset, laeikkaukset, digi-
kuvaukset
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat

CGI
• Karttatuotanto ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut

esri Finland
• Esri paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut

Keypro.fi
• when it has to be right
• GPS/GNSS, GIS/GIS
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

Leica Geosystems
• when it has to be right
• GPS/GNSS-laitteet
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Tarkennus- ja laeikkaukset
• Maankäytön suunnittelu
• Ohjelmistot

PitneyBowes Software
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

SITO
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

SWECO
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

TEKLA
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

VIANOVA
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

CGI
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

www.maankaytto.fi/palveluhakemisto

Julkaise yrityksesi tiedot Maankäyttö-lehden palveluhakemistossa!

Palveluhakemiston ilmoitusmoduuli julkaistaan koko vuoden jokaisessa neljässä suomenkielisessä numerossa.

Ilmoitusmoduulin sisältö ja hinta

Perusilmoitus voi koostua yrityksen nimivirvin lisäksi enintään kahdeksasta rivistä tekstiä. Nimiviri voidaan latio yritystunnuksen mukaan (ja skannataan tarvittaessa kuvasta), jolloin vastaavasti muulle tekstille jää vähemmän tilaa.

Tekstiosuus ladotaan alla olevan esimerkin mukaan vakiokirjaintyyppiä käyttäen ja koostuu tyypillisesti yrityksen toimialan tai tuotteiden/palveluiden lyhyestä kuvauksesta sekä yhteystiedoista.

55 mm

Maanmittaus Oy

- Paikkatietopalvelut
- Ilmakuvaus
- Digitaaliset kartat
- Konsultointi

Yritystie 4 A, 00550 HELSINKI
Puh. (09) 555 111, faksi 555 112
etunimi.sukunimi@maanmittausoy.fi
www.maanmittausoy.fi

Ilmoituksen hinta on 260 €, seuraavat moduulit 170 €.

Lehden web-sivustossa www.maankaytto.fi/palveluhakemisto:

**maan-
käyttö**

YLLÄKATUETUUS JA YLLÄKAT | PAIKKATUETUUS JA YLLÄKAT

Geostar
Leasingsolut
Mittauslaitteet
Leasit

GEOTRIM
• Terveystieteiden tutkimuskeskus
• GPS/GNSS-järjestelmät ja ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Maankäytön suunnittelu ja toteutus
• Maankäytön seuranta ja raportointi

Leica Geosystems
• when it has to be right
• GPS/GNSS-laitteet
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Tarkennus- ja laeikkaukset
• Maankäytön suunnittelu
• Ohjelmistot

NAVDATA
• Aerial GIS Data, Hemisphere ja Novatel
• GPS/GNSS/GIS/GIS-järjestelmät ja
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

NORDIC GEOCENTER
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

TOPCON
GPS-laitteet, verkkoyhteistyö, tarkennus,
ohjelmistot, laeikkaukset, maankäyttö,
liikenne- ja maankäyttö

BLON
• Ilmakuvaukset, laeikkaukset, digi-
kuvaukset
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat

CGI
• Karttatuotanto ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut

esri Finland
• Esri paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut

Keypro.fi
• when it has to be right
• GPS/GNSS, GIS/GIS
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

Leica Geosystems
• when it has to be right
• GPS/GNSS-laitteet
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Tarkennus- ja laeikkaukset
• Maankäytön suunnittelu
• Ohjelmistot

PitneyBowes Software
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

SITO
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

SWECO
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

TEKLA
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

VIANOVA
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

CGI
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

www.maankaytto.fi/palveluhakemisto

Lisäksi 468 x 60 px:n banneri osoitteessa www.maankaytto.fi:

**maan-
käyttö**

YLLÄKATUETUUS JA YLLÄKAT | PAIKKATUETUUS JA YLLÄKAT

Geostar
Leasingsolut
Mittauslaitteet
Leasit

GEOTRIM
• Terveystieteiden tutkimuskeskus
• GPS/GNSS-järjestelmät ja ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Maankäytön suunnittelu ja toteutus
• Maankäytön seuranta ja raportointi

Leica Geosystems
• when it has to be right
• GPS/GNSS-laitteet
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Tarkennus- ja laeikkaukset
• Maankäytön suunnittelu
• Ohjelmistot

NAVDATA
• Aerial GIS Data, Hemisphere ja Novatel
• GPS/GNSS/GIS/GIS-järjestelmät ja
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

NORDIC GEOCENTER
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

TOPCON
GPS-laitteet, verkkoyhteistyö, tarkennus,
ohjelmistot, laeikkaukset, maankäyttö,
liikenne- ja maankäyttö

BLON
• Ilmakuvaukset, laeikkaukset, digi-
kuvaukset
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat
• Paikkatietopalvelut, digitaaliset kartat

CGI
• Karttatuotanto ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut

esri Finland
• Esri paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut
• Kartoitus- ja paikkatietopalvelut

Keypro.fi
• when it has to be right
• GPS/GNSS, GIS/GIS
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

Leica Geosystems
• when it has to be right
• GPS/GNSS-laitteet
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Tarkennus- ja laeikkaukset
• Maankäytön suunnittelu
• Ohjelmistot

PitneyBowes Software
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

SITO
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

SWECO
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

TEKLA
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

VIANOVA
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

CGI
• GIS- ja maankäyttö
• GIS/GIS-ohjelmistot
• Liikenne- ja maankäyttö
• Liikenne- ja maankäyttö

www.maankaytto.fi/palveluhakemisto

Lisää yrityksen näkyvyyttä verkossa!

Ilmoitusmoduulin hintaan sisältyy myös ilmoitus palveluhakemiston verkkoversiossa sekä yrityksen kotisivulle johtava banneri Maankäytön etusivulla. Lehden verkkosivuilta tehdään tuhansia artikkelilatausta kuukausittain.