

Pihla

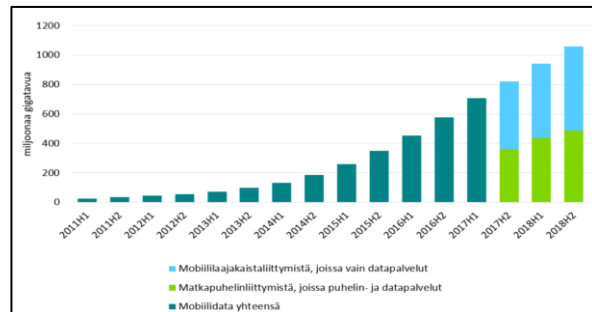
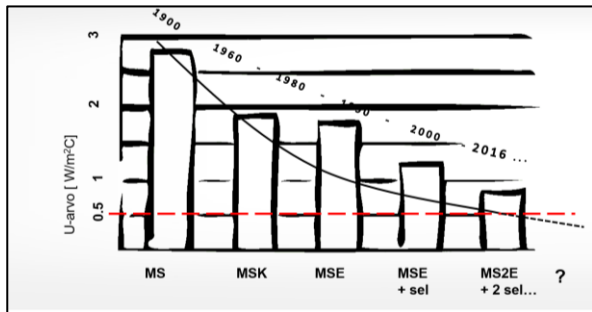
Varmasti hyvä.

Oletko valmis tulevaisuuteen?

Pihla Antennilasi



Mobiiliverkko on jokaisen oikeus



YMPÄRISTÖ

TURVALLISUUS

RAKENTAMINEN



LIIKKUVUUS

Rakennukset vaimentavat signaalia

- Kasvava mobiilidatan käyttö asettaa yhä suurempia vaatimuksia datasiignaalin pääsulle rakennusten läpi.
- Energiatehokas rakentaminen vaimentaa signaalia tehokkaasti (mm. selektiivilasit, metallipinnoitteiset seinäeristeet, paksut betoniseinät, tiivis rakentaminen).
- Laki velvoittaa

”Asuin-, majoitus- tai työtiloja sisältävän rakennuksen teknisten ratkaisujen on kustannustehokkuus huomioon ottaen mahdollistettava edellytykset matka-viestinten kuuluvuudelle sisätiloissa, ellei kysymyksessä ole rakennus, jonka sisätilakuuluvuutta on vaimennettava”

(Maankäyttö- ja rakennuslaki 117 j § Asuin-, majoitus- ja työtilat). Voimaan 12/2017.

Ongelmat näkyvät arjessamme

- Kännykkä ei kuulu sisällä
- Kännykän akku kuluu nopeasti
- Netti on hidas
- Etätyöt lisäävät mobiilidatan käyttöä
- Yhä parempilaatuisten videoiden katselu takkuuaa
- Häätäpuhelut ja turvarannekkeet eivät toimi

An elderly couple is sitting at a wooden dining table in a bright kitchen. The woman, wearing glasses and a grey sweater, is smiling and looking at a smartphone held by the man. The man, also wearing glasses and a grey sweater, is looking at the phone. On the table, there are plates of toast with jam, a glass of orange juice, and a butter container. The background shows a kitchen with white cabinets and a window with a view of the outdoors. A dark blue semi-transparent rectangle is overlaid on the center of the image, containing the text "Mikä Antennilasi on?".

Mikä Antennilasi on?

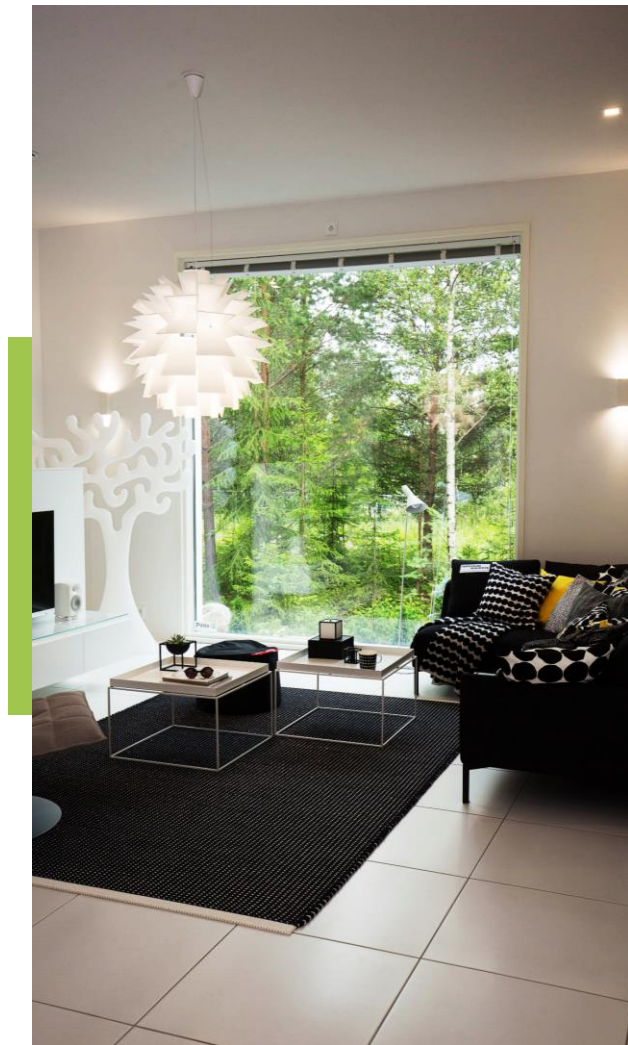
Uuden sukupolven Antennilasi

- Vähentää rakennuksen vaimennusta
- **Vastaanottaa, siirtää ja jakaa signaalin ainutlaatuisen laajasti verrattuna muihin ratkaisuihin**
- Oikein tutkittu ja toimiva (3G,4G,5G)
- Operaattorista riippumaton
- Toimii kaikissa ikkunoissa
- Huomaamaton
- Ei vaadi sähköä eikä huoltoa
- Suomalainen keksintö



Suomalainen

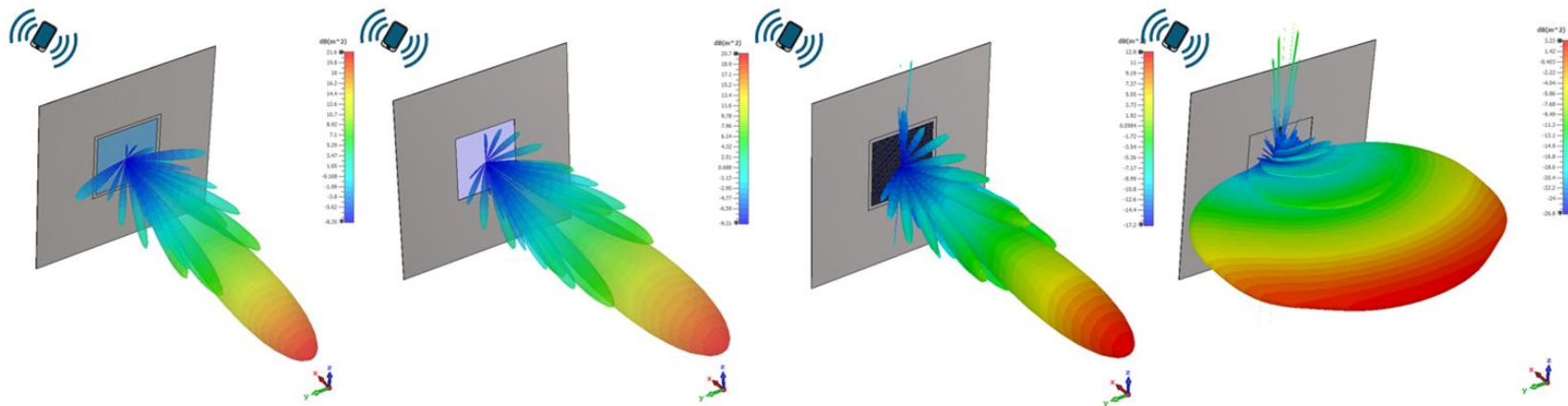
- Kehitetty yhteistyössä suomalaisen antenniteknologian huippuammattilaisen, StealthCase Oy:n kanssa.
- Pihla Group Oy:lla on yksinoikeus



A photograph of an elderly couple sitting at a wooden table in a kitchen, eating breakfast. The table is set with plates of toast, a glass of orange juice, and a container of butter. The man is wearing a grey sweater and glasses, and the woman is wearing a dark jacket and glasses. A dark blue semi-transparent rectangle is overlaid on the center of the image, containing white text. A small green rectangular bar is positioned below the text.

**Miksi meidän
Antennilasi on paras?**

Vastaanottaa ja levittää signaalin tehokkaasti



**AVOIN AUKKO,
EI LASIA,
IKKUNA AUKI**

**TAVALLINEN
TASOLASI**

**VANHAA TEKNIKKAA OLEVA
KILPAILIJAN
RATKAISU**

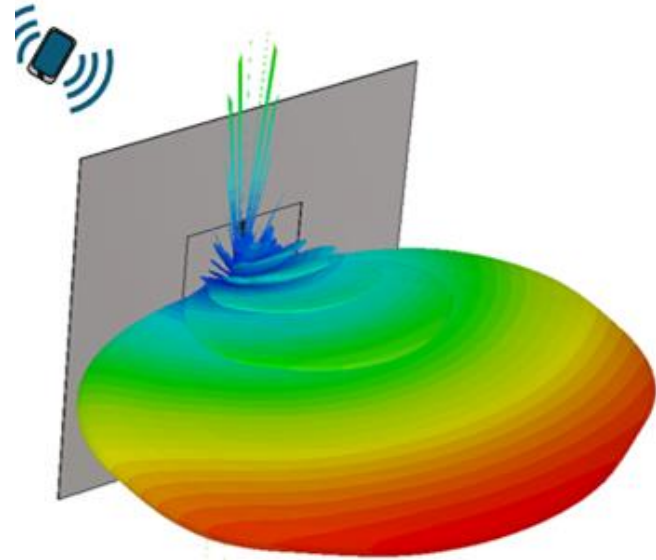
**MEIDÄN
ANTENNILASI**

Pihla

Varmasti hyvä.

Toimintavarma

- Antenni ”näkee” tukiasemat ja heijastumat laajasti ja siirtää signaalin seinän läpi tehokkaasti
- Signaali leviää huoneeseen joka puolelle
- Toimii tiheästikin rakennetulla alueella
- Toimii kaihtimien ja erilaisten lasien kanssa.
- Ei heikennä lasin muita ominaisuuksia.



Antennilasi voitti British Glass –kilpailussa vuoden innovatiivisin ratkaisu –palkinnon!

British Glass on Iso-Britannian lasiteollisuuden edustaja, joka edustaa yli 70 organisaatiota.

British Glass viestii lasialan arvoista ja eduista kansallisella ja kansainvälisellä tasolla sekä edistää innovaatioita ja yhteistyötä lasin kestävän tulevaisuuden turvaamiseksi.



**Antennilasilla olet
valmis tulevaisuuteen**

