

Qlu

10 vuotta!

Kuuluva näkyväksi!
Suomesta löytyy jo yli
1000 Qlu-kartoitettua
induktiosilmukkaa.
kuulokuvat.fi

*q*lu.fi



Yhteistyössä
 Kuuloliitto

Induktiosilmukka-asiantuntija #1 - Jotta kuulisit paremmin!

OVELLA ON T-MERKKI, MUTTA
SILMUKAN ÄÄNI ON TOSI
HILJAINEN JA KUULEN HURINAA!

OK. KIRJAAN SEN QLU:N
ESISELVITYSLOMAKKEESEEN
JOTTA TIETO SAADAAN
KUULOKUVIIN.



Vastuuna yhteinen hyödi!



Yhteistyössä

 Kuuloliitto

Qlu
kuulokuvat.fi

Parannetaan kuulemisympäristöjä yhdessä!
Tule mukaan arvioimaan induktiosilmukoiden
toimintaa. Lue lisää www.qlu.fi/esiselvitys

Qlu
qlu.fi



KUKA TEKI MAALIN,
EN KUULLUT?

EIKÖ KUULLO-
LAITTEESSASI OLE
T-ASENTOA?



Qlu
kuulokuvat.fi

Vaadi kuulolaitteeseesi T-asento kuullaksesi
häiriöttömästi induktiosilmukan kautta.

Qlu
qlu.fi

Kun kytken
kuulokojeen
T-asentoon,
kuulen
luennoitsijan
äänen
selkeästi.



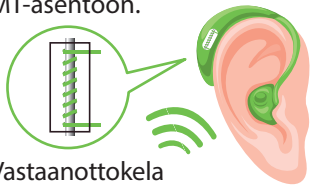
Mä haen
opiskelupaikkaa
Aallosta tai TUNista.
Siellä on meidät
moottorikorvat
huomioitu ja paljon
Qlu:n kartoittamia
induktio-
silmukoita.
Kato vaikka
kuulokuvat.fi!



Kuulovammaisten henkilöiden tulee olla koulutuksessa ja työelämässä yhdenvertaisia normaali-kuuloisten kanssa. Kuuloesteetön oppimisympäristö toteutetaan parhaiten induktiosilmukalla. Lue lisää q.lu.fi/opiskelu

Qlu
q.lu.fi

Kuulolaite kytketään T- tai MT-asentoon.



Vastaanottokela

Ääni syötetään induktiosilmukka- vahvistimelle ja kaiuttimiin.



Silmukkavahvistin syöttää virtaa silmukka-antenniin joka on tilan lattianssa tai katossa.

Virta synnyttää johtimista lähtevän magneettikentän.

Kuulokojeiden ja sisäkorvaistutusten kelat vastaanottavat magneettisignaalin ilman viivettä.

Kuulolaite muuntaa signaalin ääneksi, joka on räätälöity kuulelijan henkilökohtaiseen kuulon tasoon.

Magneetti-
kenttä

Qlu[®]
qlu.fi

