

Meille asumaan?

IKÄIHMISTEN
VUOKRA-ASUMINEN



Kodinomaista
hoitoa ja
huolenpitoa
vuodesta 1968.



PALVELUTALO

Hopeatauri

Härkäsalmenkatu 3, 92100 Raahе

Hopeataurin palvelutalon yhteydessä on Palokunnankadulla ja Härkäsalmenkadulla vuokra-asuntoja ikäihmisille. Vuokra-asuntoihin voidaan tuottaa kotihoitoa ja tukipalveluja. Vuokra-asuntoja on 13.

Palvelut asumiseen:

- kotihoito (sis. kotipalvelun kotisairaanhoidon ja lääkeannosjakelun)
- ateriapalvelut
- turvapuhelin
- sosiaalista kanssakäymistä edistävä ja tukeva toiminta

Ostettavat lisäpalvelut:

- fysioterapia
- jalkahoito
- parturikampaaja



"Hyvä elämä perustuu
kokemukseen
arvokkaasta
ikäntymisestä."

Vuokra-asunnot ovat kooltaan 32 - 54 m².

Sinä saat kalustaa asuntosi itse, sillä omat tutut huonekalut ja esineet luovat turvallisuutta ja yksilöllisyyttä. Sinulla on myös käytössäsi yhteinen päivä- ja ruokasali sekä saunatilat.

Hinnaston löydät nettisivuiltamme.



Tervetuloa tutustumaan!

Varaathan esittelyajan tai kysy lisää
palveluistamme

Palveluvastaava Eija Nissilä
puh. 044 4914 998
eija.nissila@hopeatauri.fi

YHTEYSTIEDOT

PALVELUTALO HOPEATAURI



HÄRKÄSALMENKATU 3
92100 RAAHE

PALVELUVASTAAVA

EIJA NISSILÄ

☎ puh. 044 491 4998 (klo 6-14)

✉ eija.nissila@hopeatauri.fi

TOIMINNANJOHTAJA

EEVA HONKA

☎ puh. 044 711 4200 (klo 9-15)

✉ eeva.honka@hopeatauri.fi



www.hopeatauri.fi



Palvelutalo Hopeatauri



@hopeatauri



VUOKRAPUOLI

SAIRAANHOITAJA

044 745 6105 (klo 10-13)

HOITAJAT

044 745 6100 (6-21.30)

KEITTIÖ

044 745 6106

Kuinka meille asumaan?

Palvelua tarjotaan hyvinvointialueen ostopalvelusopimuksella, palvelusetelillä tai itse maksaville asiakkaille.

Palveluiden myöntäminen perustuu aina palvelutarpeen arviointiin ja hyvinvointialue Pohteen palveluun pääsyn kriteerein. Voitte ottaa yhteyttä palvelutarpeen arviointiajan sopimiseksi palveluohjaukseen.

Yleinen neuvonta ja palveluohjaus
puh. 040 135 7880 ma-pe klo 9-12

Palvelusetelin saatuanne voitte valita meidät palveluntuottajaksi tai tulla itsemaksavana asiakkaana.

