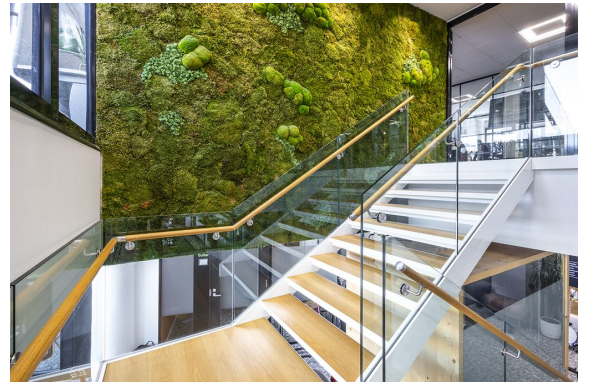


Toimitilaa Siltasaarencatu 16, 00530 Helsinki

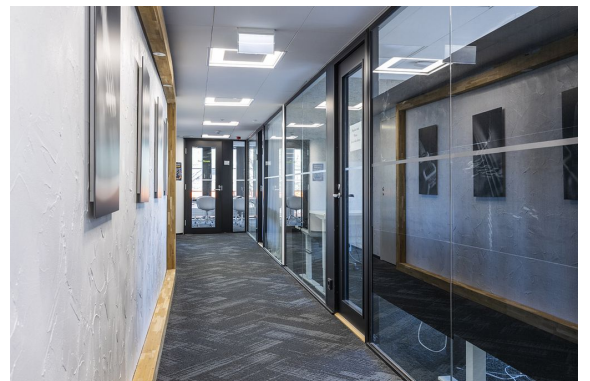


Vuokrataan

Siltasaarencatu 16, Helsinki Vuokrattavana toimistotilaa erinomaisten julkisen liikenteen yhteyksien varrelta Helsingin Hakaniemestä. Tämä 2005,5 m² toimistotila jakautuu kiinteistön 2. ja 3. kerroksiin. 2. kerroksessa tilaa on n. 1085,5 m² ja 3. kerroksessa n. 920 m². Tilassa on avotilaa sekä runsaasti neuvottelutiloja. Isot ikkunat Hakaniementorille ja Tokoinlahdelle. Sisäänkäynti kiinteistöön myös suora...

Tilatyypit

Toimistotilaa	1085.5 m ²
Yhteensä	1085.5 m ²



Tilan tarjoaja

Bureau Real Estate Finland Oy

p. 044 723 4700, p. 044 723 4700

info@bref.fi | info@bref.fi

<https://www.bref.fi>

Toimitilaa Siltasaarenkatu 16, 00530 Helsinki**Yleiskuvaus**

Siltasaarenkatu 16, Helsinki Vuokrattavana toimistotilaa erinomaisten julkisen liikenteen yhteyksien varrelta Helsingin Hakaniemestä. Tämä 2005,5 m² toimistotila jakautuu kiinteistön 2. ja 3. kerrokseen. 2. kerroksessa tilaa on n. 1085,5 m² ja 3. kerroksessa n. 920 m². Tilassa on avotilaa sekä runsaasti neuvottelutiloja. Isot ikkunat Hakaniementorille ja Tokoinlahdelle. Sisäänkäynti kiinteistöön myös suoraan metrokäytävältä. Tilaa voidaan tarvittaessa jakaa myös pienempiin kokonaisuuksiin. Vapautuu 1.7.2026. Siltasaarenkatu 16 on liike- ja toimistokiinteistö, hyvällä paikalla Hakaniemen torin vieressä. Hyvät liikenneyhteydet keskustaan metrolla ja raitiovaunulla. Kaikki Hakaniemen palvelut kävelymatkan päässä. Siltasaarenkadun ympäristö on heräämässä uudelleen eloon, joten tässä erinomainen vaihtoehto uusille toimitiloillesi. Kysy lisää numerosta 044 723 4700 tai info@bref.fi. Palvelumme on tilanhakijoille ilmainen.

Sijainti

Hakaniemi

Palvelut

Talossa oma parkkihalli, josta vuokrattavissa pysäköintipaikkoja. Hakaniemen alueen lounasravintolat ja muut palvelut lähetyvillä.

Kulkuyhteydet

Hyvät julkisen liikenteen yhteydet.

Vapautuu

heti

Rakennusvuosi

1960

Kerros

2. kerros

Energiatehokkuusluokka

E

Toimitilaa Siltasaarenkatu 16, 00530 Helsinki

