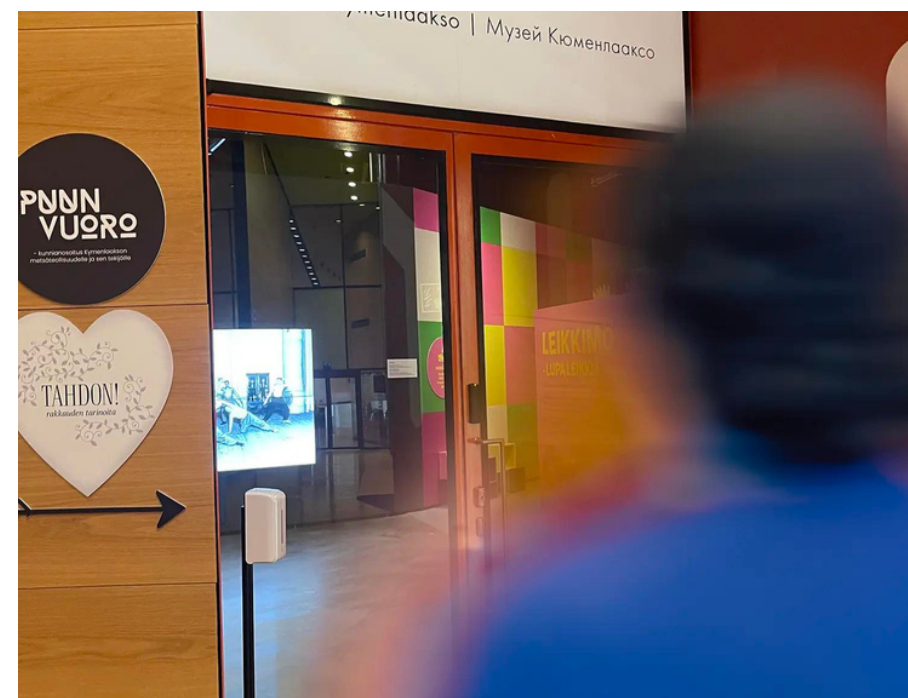


Valfi

Kiinteistön kävijöiden laskenta konenäköä ja sensoreita hyödyntäen

www.valfi.com

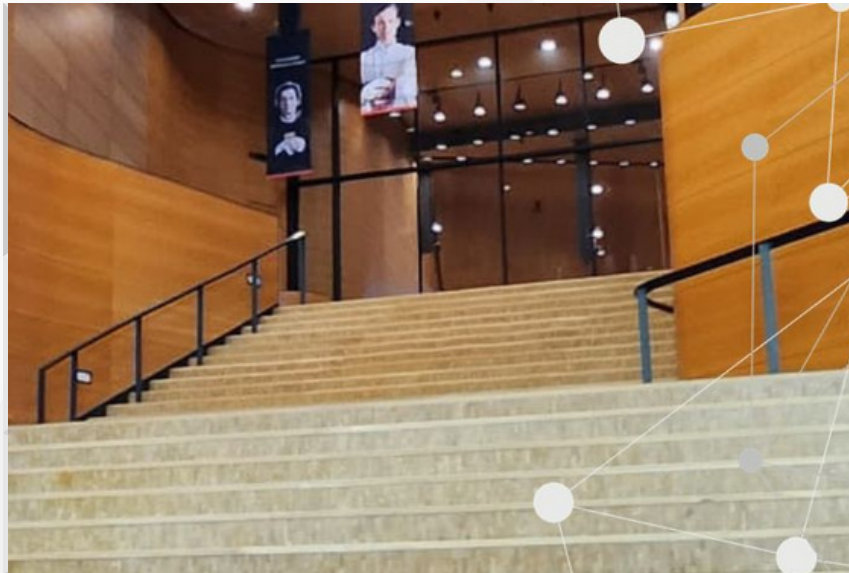




VALFI
HUMAN
ANALYTICS

valfi.com

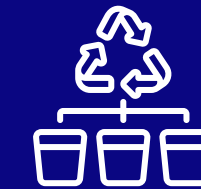
Käytännön hyötyjä kävijälaskennasta



**KIINTEISTÖJEN
KÄYTTÖPERUSTEINEN
YLLÄPITO**



**TIEDOLLA
JOHTAMINEN JA
ASIAKASKOKEMUS**



**ENERGIAN JA HÄVIKIN
VÄHENTÄMINEN**



Uusiin ja vanhoihin kiinteistöihin

Kävijälaskurimme on helppo tuoda niin vanhaan kuin uuteen kiinteistöön langattomana tai langallisena



Yksityisyyttä kunnioittaen

Ratkaisumme ovat tietosuoja kunnioittavia ja anonymiin dataan perustuvia.



VALFI
HUMAN
ANALYTICS

Miksi laskea kävijöitä?



Vähemmän toistuvaa, turhaa työtä

On tärkeää tietää, mitä tiloja käytetään ja missä ihmiset liikkuvat. Siivous, vartiointi ja ylläpito halutaan optimoida käytön mukaan.



Tilojen käytön optiointi

Laskurimme mahdollistavat reaaliaikaisen käyttötilanteen erilaisista tiloista. Data voidaan myös videä API-rajapinnan kautta ulkoisiin järjestelmiin, joilla mm. energiansäästöä voi automatisoida helpommin.



Helpompi tiedolla johtaminen

Järjestelmämme helpottavat tiedolla johtamista niin uusissa kuin vanhoissa kiinteistöissä.



Valfi



Temp Today 18.02.2024	18.96 °C	+2.27 %	Humidity Today 18.02.2024	17.89 %	+39.48 %
CO ₂ Today 18.02.2024	433 ppm	+7.44 %	LUX Today 18.02.2024	41.24 LUX	+387.04 %
People Today 18.02.2024	3 (AVG)	- %	Sum Today 18.02.2024	255 (SUM)	- %



Time	Temperature	Humidity	Luminosity	Motion
09.01.2024	18.1	24.3	1.0	0
10.01.2024	18.8	23.9	0.9	0
11.01.2024	17.9	20.3	0.9	0
12.01.2024	16.5	17.8	1.0	0
13.01.2024	15.8	17.0	0.8	0
14.01.2024	16.1	17.4	1.0	0
15.01.2024	15.3	16.5	0.9	0
16.01.2024	14.5	14.2	0.9	0
17.01.2024	14.6	14.7	0.9	0
18.01.2024	14.2	13.5	1.0	0
19.01.2024	14.2	13.4	1.0	0
20.01.2024	13.9	13.2	1.0	0