

EPS Share Value Forecaster

Sijoita pörssiin  
ammattimaisesti ja  
kannattavasti

Työkalut arvonnäilytykseen

Huippusijoittajien kokemusperäisiä ohjeita

Osakkeen arvo EPS- ennusteen mukaan

Mistä löydän parhaat EPS- ennusteet?

**EPS Share Value Forecaster (SBB Share Valuation)**

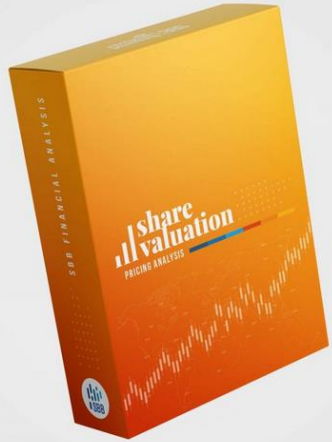
# Työkalut arvonmääritykseen

## EPS Share Value Forecaster (SBB Share Valuation)

Ohjelmistolla voi hyödyntää maailman parhaiden ennustelaitosten ylläpitämiä EPS (Earnings Per Share)- ennusteita pörssiosakkeiden arvonmäärityksessä.

Syötä vain netistä saamasi EPS- ennusteet (max 5 vuotta) ja ohjelmisto piirtää grafiikan osakkeen arvosta 80 erilaisella tuotto- ja kasvuoletuksella.

Ohjelmiston yleiskuvaus ja tulkintaohjeet ovat seuraavilla sivuilla.



### SBB Share Valuation

49,50 € + VAT



### SBB Financial Analyzer Basic

197,50 € – 454,25 € + VAT



### SBB Financial Analyzer Pro

447,50 € – 1 029,25 € + VAT



### SBB Financial Analyzer AI

847,50 € – 1 949,25 € + VAT

Pörssin ulkopuolisten ja pienten pörssiyhtiöiden EPS- ennusteet täytyy tehdä itse

Ennusteiden tekeminen vaatii merkittävästi laajemman ohjelmiston SBB Financial Analyzer

AI- versio tekee tekoälyllä tulevaisuuden ennusteita

# Huippusijoittajien kokemusperäisiä ohjeita

- Kriisiaikoina tulevaisuutta täytyy ennustaa usein, koska tilanne muuttuu koko ajan.
- Warren Buffetia vapaasti mukaillen pitkäaikaisessa sijoittamisessa tarvitaan vain kahta sääntöä:
  - Sääntö 1. Älä koskaan menetä rahaa ( Vältä riskiosakkeita )
  - Sääntö 2. Älä koskaan unohda sääntöä numero 1
- Vain tulevaisuuden ennustamisella on merkitystä. Historiallinen menestys ei takaa tulevaa kurssikehitystä
- Käytä vain parhaiden asiantuntijoiden ennusteita, älä luota vain itseesi tai ”kavereihin”
- Tutki monta (kansainvälistä) yhtiötä ja valitse niistä parhaat.  
Jos tutkit vain muutaman yrityksen, niin niiden paras ei välttämättä ole ollenkaan hyvä sijoituskohde.
- Osta halvalla ja myy kalliilla – ei päinvastoin.
- “Matemaatikon” ohje sijoittamiseen:
  - Maallikko käyttää kasvukäyrän ensimmäistä derivaattaa.
  - Huippujohtaja/-sijoittaja käyttää kasvukäyrän toista derivaattaa.
  - Ensimmäinen derivaatta: Kasvukäyrän kulmakerroin ( Kasvu ei jatku samanlaisena ikuisesti )
  - Toinen derivaatta: Kulmakertoimen muutos ( Parhaiten menestyy, jos osaa ennakoida kasvutrendien taittumisen vähän ennen muita )

## Osakkeen arvo EPS- ennusteen mukaan

- Pörssikurssit muuttuvat hämmästyttävän tarkasti jokaisen tiedotteen/osavuosikatsauksen jälkeen vastaamaan tunnettujen ennusteyhtiöiden antamia konsensusennusteita.
- Suurissa yrityksissä EPS on aina varsin hyvä mittari kannattavuudelle.
- Pienissä yhtiöissä osavuosikatsauksen mukainen EPS voi vaihdella paljonkin, jos katsauskaudelle osuu yksittäinen iso kannattava tai tappiollinen toimitus.
- Tuottoisaa osakesijoittamista voi tehdä, jos voi reagoida nopeasti osavuosikatsausten/ennusteiden kertomiin muutoksiin näkymissä. Jos tulee ”jälkijunassa”, niin kurssit ovat jo ehtineet muuttua ylöspäin / alaspäin ennen omia ostoja / myyntejä.
- Kannattaa laskea ennakkoon monen yrityksen EPS- ennusteen mukainen osakkeen arvo. Näin olet varautunut nopeisiin osto/myyntipäätöksiin, jos päivän kurssi muuttuu paljon hetkellisten hyvien/huonojen uutisten seurauksena.

## Osakkeen arvo EPS- ennusteen mukaan

- Osakekohtainen tulos (EPS, Earnings Per Share) lasketaan jakamalla yhtiön voitto liikkeeseen laskettujen ja ulkona olevien osakkeiden määrällä.
- Saatu luku mittaa yrityksen kannattavuutta.
- Merkittävät kertaluonteiset tuotot tai menot voivat tahallisesti tai tahattomasti vääristää tietyn vuoden/kauden EPS-arvoa. Tämän välttämiseksi kertaluonteiset erät jätetään yleensä ulkopuolelle, kun EPS-arvoa lasketaan.
- Seuraavilla sivuilla on esimerkkejä tunnetuimpien sijoitusyhtiöiden EPS-ennusteista, joita voi lukea netissä ilmaiseksi

Mistä löydän parhaat EPS-ennusteet?

<https://www.nasdaq.com/market-activity/stocks/baba/earnings>

Alibaba Group Holding Limited  
American Depositary Shares  
each representing eight  
Ordinary share (BABA)

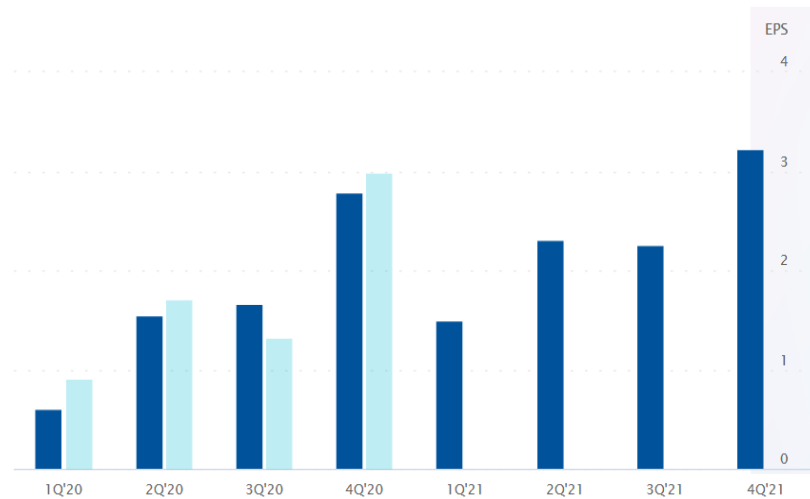
\$231.86  
+4.60 (+2.02%)  
CLOSED AT 4:00 PM ET ON MAR 29, 2021

\$231.00  
-0.86 (-0.37%)  
DATA AS OF MAR 29, 2021 5:25 PM ET - AFTER HOURS

+ ADD TO WATCHLIST + ADD TO PORTFOLIO

### Earnings Per Share

● ESTIMATED ● REPORTED



Nasdaqin ennusteet ovat yleensä erittäin hyviä. Lisäksi niillä on merkittävä ohjaava vaikutus kurssiin.

### Quarterly Earnings Surprise Amount

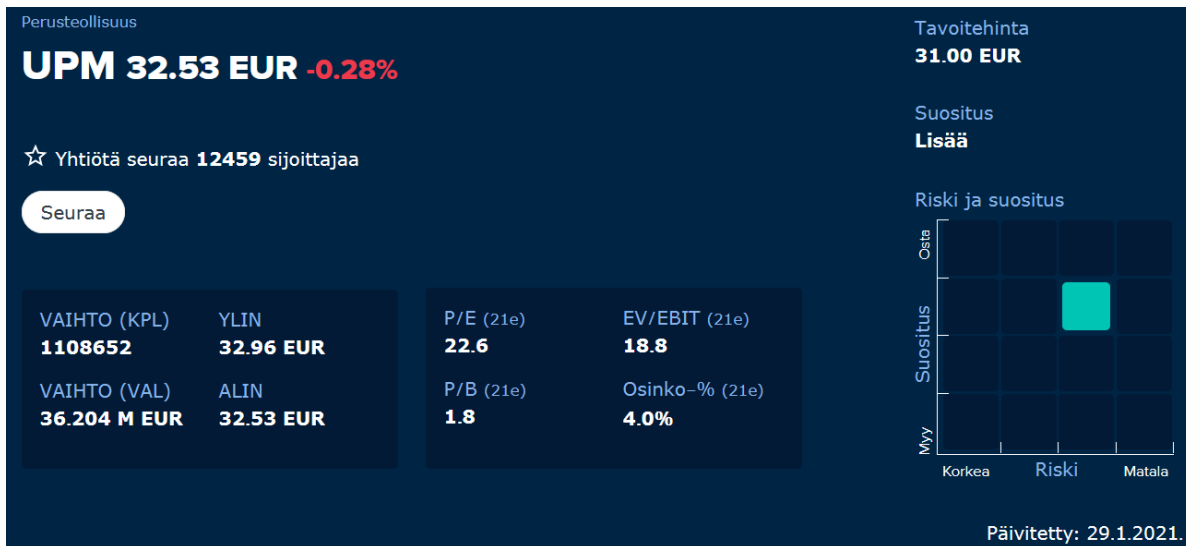
Fiscal Quarter End	Date Reported	Earnings Per Share*	Consensus EPS* Forecast	% Surprise
Dec 2020	02/02/2021	2.98	2.78	7.19
Sep 2020	11/05/2020	1.32	1.65	-20
Jun 2020	08/20/2020	1.7	1.54	10.39
Mar 2020	05/22/2020	0.9	0.59	52.54

### Yearly Earnings Forecast

Fiscal Year End	Consensus EPS* Forecast	High EPS* Forecast	Low EPS* Forecast	Number Of Estimates	Over The Last 4 Weeks Number Of Revisions - Up	Over The Last 4 Weeks Number Of Revisions - Down
Mar 2021	7.69	8.05	7.46	4	0	1
Mar 2022	9.49	9.84	9.04	5	0	1
Mar 2023	12.09	13.13	11.53	3	0	0
Mar 2024	17.65	17.65	17.65	1	1	0

Mistä löydän parhaat EPS- ennusteet?

<https://www.inderes.fi/fi/yhtiöt/upm>



Inderesin  
ennusteet ovat  
yleensä hyviä.  
Lisäksi niillä on  
ohjaava vaikutus  
kursseihin.

Vuosi	2018	2019	2020	2021e	2022e	2023e
Liikevaihto	10483.0	10238.0	8580.0	8812.9	9288.5	9864.3
- kasvu-%	4.7 %	-2.3 %	-16.2 %	2.7 %	5.4 %	6.2 %
EBIT (oik.)	1512.0	1404.0	948.0	1012.4	1084.1	1083.7
EBIT (raportoitu)	1895.0	1344.0	761.0	1012.4	1084.1	1083.7
- EBIT-%	18.1 %	13.1 %	8.9 %	11.5 %	11.7 %	11.0 %
Tulos ennen veroja	1839.0	1307.0	737.0	969.4	1032.9	1029.5
Nettotulos	1496.0	1061.0	560.0	769.5	830.6	838.2
EPS (oik.)	2.22	2.08	1.37	1.44	1.56	1.57
Osinko	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
- Osingonjakosuhde	46.4 %	65.4 %	123.8 %	90.1 %	83.5 %	82.8 %



Syötä vain netistä saamasi luotettavimmat EPS-ennusteet tuleville vuosille.  
 Saat heti grafiikan 80 arvonnäytelmästä. Tarkat ohjeet käyttöohjeessa

SBB Share Valuation (pekka.aho@sbb.fi)
— □ ×

✕ Sulje
📄 Uusi
📄 Tyhjennä EPS
📄 Muokkaa nimeä
📄 Lataa
📄 Tallenna
📄 Poista
📄 Laske EPS
📄 Kuva
📄 Kieli
📄 Asetukset
📄 Käyttöohje
📄 Tietoja

**Yritykset tiedot**

Yrityksen nimi: Fortum

Pörssitunnus:

Osakkeiden määrä:

Lisätiedot: Inderes 20210313

Viimeisin EPS-ennuste: 1,26 (2023)

**Fortum - Osakkeen arvo - Laskettu 29.3.2021 - EPS 1,26 (2023)**

— +50% — +25% — Oletus — -25% — -50%

**Ennusteparametrit**

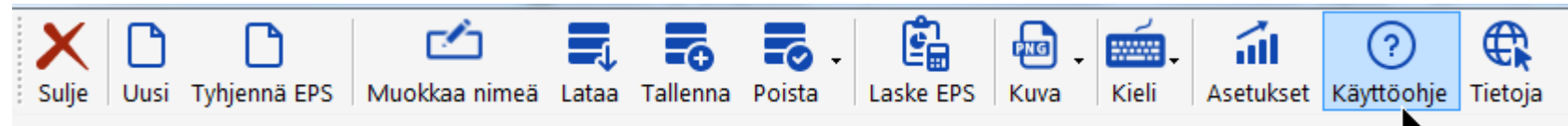
	2021	2022	2023	2024	2025
EPS-ennusteet:	1,25	1,25	1,26	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Jatkuva orgaaninen kasvu (%/v):	<input style="width: 100px;" type="text" value="2"/>				

Laske

**Osakkeen arvo**

Vakaa yritys (tuottovaatimus 8%):	19,92
Riskiyritys (tuottovaatimus 10%):	15,05





----- Ote Käyttöohjeesta

- **Vakaisiin yrityksiin ja riskiyrityksiin liittyvien tuotto-odotuksien mukaiset arvonmääritykset näytetään 'Osakkeen arvo' -osiossa.**
- Kaaviossa esitetyt 80 arvonmääritystä kattavat seuraavat arvoalueet:
- Tuotto-odotukset 5% - 20%
- Arvonmääritys annettujen EPS-ennusteiden perusteella
- Arvonmääritys 50% ennustettua suuremmilla EPS-arvoilla
- Arvonmääritys 25% ennustettua suuremmilla EPS-arvoilla
- Arvonmääritys 25% ennustettua pienemmillä EPS-arvoilla
- Arvonmääritys 50% ennustettua pienemmillä EPS-arvoilla
- Tarkat arvot näytetään vinkki-ilmoituksena, mikäli arvopistettä osoitetaan hiiren kursorilla.

-----



## Sisällysluettelo

1. Johdanto .....	3
2. Pikaohje .....	3
2.1 Ensimmäinen arvonmääritys .....	3
2.2 EPS-ennusteet ja orgaaninen kasvu .....	3
2.3 Arvonmäärityksessä käytettävät EPS-ennusteet .....	4
2.4 EPS-ennusteiden vanhentuminen .....	4
2.5 Arvonmäärityksen tulokset .....	5
3. Käyttöliittymä .....	6
3.1 Yrityksen tiedot .....	6
3.2 Ennusteparameterit .....	7
3.3 Osakkeen arvo .....	7
3.4 Kommentovalikko .....	7
4. Yrityksen tietojen hallinta .....	9
4.1 Uusi yritys .....	9
4.2 Tallenna yrityksen tiedot .....	9
4.3 Lataa yrityksen tiedot .....	9
4.4 Poista nykyisen yrityksen tiedot .....	11
4.5 Poista usean yrityksen tiedot .....	11
5. EPS:n laskenta tilinpäätöksen tai osavuosikatsauksen perusteella .....	12
5.1 EPS:n laskenta nettotuloksen ja osakemäärän perusteella .....	13
5.2 EPS:n laskenta osavuosikatsauksessa ilmoitetun EPS:n perusteella .....	13
6. Kuva .....	14
6.1 Kuvien tallennuksen oletusarvot .....	14
7. Asetukset .....	15