

# WEBROPOL PROFESSIONAL STATISTICS



## TILASTOLLINEN ANALYYSIMODUULI, JOKA TEKEE ANALYSOINNISTA HELPPOA, NOPEAA JA HAUSKAA!

### Säästä aikaa

- Nopea ja helppo datan tuominen sovellukseen
- Interaktiivisten tulostaulukoiden avulla löydät merkittävimmät tulokset sekunneissa
- Automatisoitu kuvaajien luominen vauhdittaa raportointia
- Unohda ylimääräiset klikkaukset: valittuasi muuttujat ja analyysin, tulokset ilmestyvät ruudullesi välittömästi

### Ymmärrä tulosten merkitys paremmin

- Havaitse arvokkaimmat vastaajasegmentit kädenkäänteessä
- Tunnista vastuualueesi kehityksen kannalta olennaisimmat tekijät
- Kattava analyysivalikoima ja monipuoliset visuaalisen raportoinnin mahdollisuudet takaavat ensiluokkaiset tutkimustulokset

### Helppoa tilastollista analysointia

- Älä hukkaa aikaasi toimintojen etsimiseen; monipuolisuudestaan huolimatta Professional Statisticsissa kaikki löytyy helposti ja nopeasti
- Loogiset tulostaulukot ja interaktiiviset visuaaliset ominaisuudet tekevät tuloksista helposti ymmärrettäviä

## WEBROPOL PROFESSIONAL STATISTICS SISÄLTÄÄ:

### Perusanalyysit:

- t-test (unrelated groups and matching pairs)
- Canonical Correlation
- Wilcoxon tests
- Mann-Whitneys U-test
- Kruskal-Wallis test
- Chi<sup>2</sup>
- GAP analysis

### Varianssianalyysit:

- ANOVA
- Correlation analysis (Pearson, Spearman)
- Cronbach's  $\alpha$

### Moniulotteiset skaalaukset / Faktori-analyysit:

- PCA
- SOM
- Sammon analysis

### Klusterianalyysit:

- Hierarchical clustering

### Regressioanalyysit:

- PLS
- Stepwise regression

### Edistyselliset ristiintaulukointiominaisuudet:

- Näyttää sekä prosentit että keskiarvot
- Osoittaa tilastollisesti merkitsevät erot
- Automatisoitu kuvaajien luominen

### Kuvaajat:

- Quartiles (box and whiskers)
- Matrix-plot
- Bar charts
- Pie charts



Kokeile Webropol Professional Statistics -analyysimoduulia  
ja koe kuinka **hauskaa, helppoa ja nopeaa tilastollinen analysointi on!**