
Plan Overview

A Data Management Plan created using DMPTuuli

Title: Facebookin markkinointiviestien vaikuttavuus sukupolven x kulutuskäyttäytymiseen

Creator: Anne Jaakonmaa

Affiliation: Jamk University of Applied Sciences

Template: Data management plan for theses at Jamk University of Applied Sciences

Project abstract:

Opinnäytetyössä pyritään selvittämään Facebookin sosiaalisen median alustalla julkaistavien yritysten markkinointiviestien vaikuttavuutta sukupolven x kulutuskäyttäytymiseen.

ID: 26084

Start date: 23-10-2024

End date: 29-06-2025

Last modified: 23-10-2024

Copyright information:

The above plan creator(s) have agreed that others may use as much of the text of this plan as they would like in their own plans, and customise it as necessary. You do not need to credit the creator(s) as the source of the language used, but using any of the plan's text does not imply that the creator(s) endorse, or have any relationship to, your project or proposal

Facebookin markkinointiviestien vaikuttavuus sukupolven x kulutuskäyttäytymiseen

1. General description of data

Describe, what kinds of data is your research based on? What data will be collected, produced, or reused? What file formats will the data be in?

Tutkimusta varten haastatellaan henkilöitä, jotka kuuluvat ikäryhmään 1961-1979 ja jotka käyttävät Metan Facebook- sovellusta. Aineisto litteroidaan ja analysoidaan. Data kerätään audio nauhoituksin tai paperille. Tutkimuksessa kerätään myös dokumentteja Facebookin alustalta. Aineistoa tulee olemaan myös kuvakaappauksina.

How will the consistency and quality of data be controlled?

Alkuperäisen aineiston säilyminen tallessa varmistetaan, ennen kuin sitä aletaan analysoidaan.

2. Ethical and Legal Compliance

What ethical and legal issues are related to your data management, for example, the Data Protection Act and other legislation related to the processing of the data? Do you process personal data (yes/no)?

Aineistossa ei sisällä henkilötietoja se ja säilytetään suojattuna Jamkin OneDrive:ssä.

Data access rights? Is the data confidential?

Aineisto ei sisällä luottamuksellisia tietoja.

3. Documentation and metadata

How do you document and describe your data

Kerätty aineisto päivätään ja nimetään opinnäytetyön aiheen mukaan.

4. Storage and backup during the thesis project

Where will your data be stored, and how will it be backed up?

Aineisto tallennetaan JAMKIN OneDrive-palveluun ja varmuuskopioidaan.

Who will be responsible for controlling access to your data, and how will secured access be controlled?

Opinnäytetyöntekijä vastaa aineistosta. Aineistoa anonymisoidaan niin, että henkilötietoja ei säilytetä, tallenneta tai julkaista.

5. Archiving and opening, destroying or storing the data after the thesis project

Can some of the data be made openly available and published? Where will the data be published?

Aineistoa ei julkaista ja se hävitetään projektin lopussa.

Where will data be stored, and for how long? How is the data destroyed?

Aineisto säilytetään siihen asti, kun projekti on päättynyt, työ on arvioitu ja julkaistu Theseus.fi -palvelussa. Sen jälkeen aineisto hävitetään siirtämällä tiedostot roskakoriin. Paperilla oleva aineisto säilytetään opinnäytetyöntekijän hallussa ja hävitetään samassa vaiheessa, kuin sähköinen aineisto.

6. Data management responsibilities and resources

Who will be responsible for specific tasks of data management during the life cycle of the research project? Estimate the resources.

Opinnäytetyöntekijä on vastuussa datan hallinnasta sen kaikissa vaiheissa.