

KANDIDATEXAMENSARBETE INOM DATATEKNIK OCH INDUSTRIELL EKONOMI

GRUNDNIVÅ 15 HP

Demokratisering av hållbarhetsdata:

Designöverväganden för Business Intelligence-verktyg i Greentech-företag

ELLA KARLSSON

Skolan för Elektroteknik och Datavetenskap Kungliga Tekniska Högskolan (KTH) KEX-arbete KTH

Abstract

Två trender som blivit alltmer påtagliga de senaste åren är ökade datamängder och ökat fokus på klimatförändringar. Denna rapport undersöker hur hållbarhetsdata kan integreras i Business Intelligence (BI) för greentech-företag.

Contents

- 1 Introduction
- 2 Method
- 3 Resultat
- 4 Diskussion
- 5 Slutsatser
- 6 Referenser

1 Introduction

Här beskriver du bakgrunden till ditt arbete och dess syfte, med referenser enligt Författare (2025) eller (Författare, 2025).

2 Method

Beskriv hur du genomför din undersökning, vilka metoder du använder och varför. Använd Exempelförfattare (2025) för att nämna författaren i texten eller (Exempelförfattare, 2025) för att ha referensen inom parentes.

1

¹ 3 Resultat

Presentera de resultat du har fått fram.

1

₁ 4 Diskussion

Analysera och diskutera resultaten i relation till tidigare forskning och teorier.

5 Slutsatser

Sammanfatta de viktigaste insikterna och eventuella framtida forskningsmöjligheter.

6 Referenser

References

Exempelförfattare, B. (2025). Exempelbokens Titel. Förlag AB.

Författare, A. (2025). Artikelns titel. *Journalnamn*, 10(2):123–135.