



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)

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.

3 Resultat

Presentera de resultat du har fått fram.

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.