Database i Rust

Implementering og optimering af en Database i Rust

Jonas Vittrup Biegel

01/01-1980

Semesterprojekt





Afdeling Professionshøjskolen UCN www.ucn.dk

Titel:

Database i Rust

Tema:

Semesterprojekt

Projektperiode:

Efterårssemstret

Projektgruppe:

Gruppe X

Deltager:

Jonas Vittrup Biegel

Vejledere:

Vejleder 1

Vejleder 2

Oplagstal: 1

Sidetal: 0.9 sider af 2083 anslag

Afleveringsdato:

01/01-1980

Resumé

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim aeque doleamus animo, cum corpore dolemus, fieri tamen permagna accessio potest, si aliquod aeternum et infinitum impendere malum nobis opinemur. Quod idem licet transferre in voluptatem, ut postea variari voluptas distinguique possit, augeri amplificarique non possit. At etiam Athenis, ut e patre audiebam facete et urbane Stoicos irridente, statua est in quo a nobis philosophia defensa et collaudata est, cum id, quod maxime placeat, facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Temporibus autem quibusdam et.

Indhold

1.	Indledning	. 1
2.	Redegørelse	. 2
	2.1. Rust	. 2
	2.2. Database Teori	. 2
	2.3. Datalagring	. 2
3.	Analyse	. 3
4.	Implementering	. 4
5.	Diskussion	. 5
6.	Konklusion	. 6
Bi	bliografi	. 7

1. Indledning

1. Indledning

Hej og velkommen til denne rapport. Denne rapport vil omhandle implementering og optimisering af en ikke relational database i Rust.

2. Redegørelse 2

2. Redegørelse

- 2.1. Rust
- 2.2. Database Teori
- 2.3. Datalagring

3. Analyse 3

3. Analyse

4. Implementering

4. Implementering

5. Diskussion 5

5. Diskussion

6. Konklusion 6

6. Konklusion

Bibliografi 7

Bibliografi