
Dispositioner - Software Design

AARHUS SCHOOL OF ENGINEERING

OM GENEREL OPSÆTNING AF ET L^AT_EXDOKUMENT PÅ FANCY VIS

Indholdsfortegnelse

1	Solid 1 - SRP, ISP og DIP	1
2	Solid 2 - OCP, LSP og DIP	2
3	Patterns 1 - GoF Strategy + GoF Template Method	3
4	Patterns 2 - GoF Observer	4
5	Patterns 3 - GoF Singleton + Method/Abstract Factory	5
6	Patterns 4 - State patterns	6
7	Patterns 5 - Model-View-Controller og Model-View-ViewModel	7
8	Patterns 6 - Redegør for følgende concurrency mønstre	8
9	Domænemodeller og Domain Driven Design	9
10	Software arkitektur	10

List of Figures

List of Tables

1 Solid 1 - SRP, ISP og DIP

efhj

2 Solid 2 - OCP, LSP og DIP

3 Patterns 1 - GoF Strategy + GoF Template Method

4 Patterns 2 - GoF Observer

5 Patterns 3 - GoF Singleton + Method/Abstract Factory

6 Patterns 4 - State patterns

7 Patterns 5 - Model-View-Controller og Model-View-ViewModel

8 Patterns 6 - Redegør for følgende concurrency mønstre

9 Domænemodeller og Domain Driven Design

10 Software arkitektur