

Een mechanisme voor bidirectionele debugging

Literatuurstudie

Seppe Lesschaeve en Christoph Verstraeten

Departement Computerwetenschappen

October 26, 2021



KU LEUVEN

- ① Introductie
- ② Algemene aanpak
- ③ Reverse Execution
- ④ Model-View schema

- 1 **Introductie**
- 2 Algemene aanpak
- 3 Reverse Execution
- 4 Model-View schema

Introductie

- Techniek
- Nut
- Opzet

- 1 Introductie
- 2 Algemene aanpak
- 3 Reverse Execution
- 4 Model-View schema

Algemene aanpak

- Huidige technieken
- Reverse debugging : Toepasbaar?
- Overzicht

- 1 Introductie
- 2 Algemene aanpak
- 3 Reverse Execution**
- 4 Model-View schema

Reverse execution

- Benodigdheden
- Uitvoering
- Voorbeelden

- 1 Introductie
- 2 Algemene aanpak
- 3 Reverse Execution
- 4 Model-View schema

Model-View schema

- Structuur
- Benodigde theoretische aspecten
- Propositions
- Huidige technieken

Zijn er nog vragen?