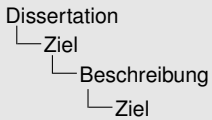


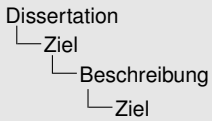
2011-05-20



Ziel

Diese Dissertation beschäftigt sich mit verteilter Modellierung und virtueller Integration von überlappenden Komponenten im Bereich des Automobilbaus. Ziel ist, eine Methode zu schaffen, mit der überlappende Komponenten modelliert werden können. Dazu werden Beschreibungsmittel und Methoden definiert.

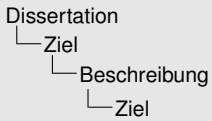
1. vM definieren
2. üK definieren



Diese Dissertation beschäftigt sich mit verteilter Modellierung und virtueller Integration von überlappenden Komponenten im Bereich des Automobilbaus. Ziel ist, eine Methode zu schaffen, mit der überlappende Komponenten modelliert werden können. Dazu werden Beschreibungsmittel und Methoden definiert.

- eine Anmerkung
- eine zweite Anmerkung

2011-05-20



Ziel

Diese Dissertation beschäftigt sich mit verteilter Modellierung und virtueller Integration von überlappenden Komponenten im Bereich des Automobilbaus. Ziel ist, eine Methode zu schaffen, mit der überlappende Komponenten modelliert werden können. Dazu werden Beschreibungsmittel und Methoden definiert.

1. eine Anmerkung
2. eine zweite Anmerkung