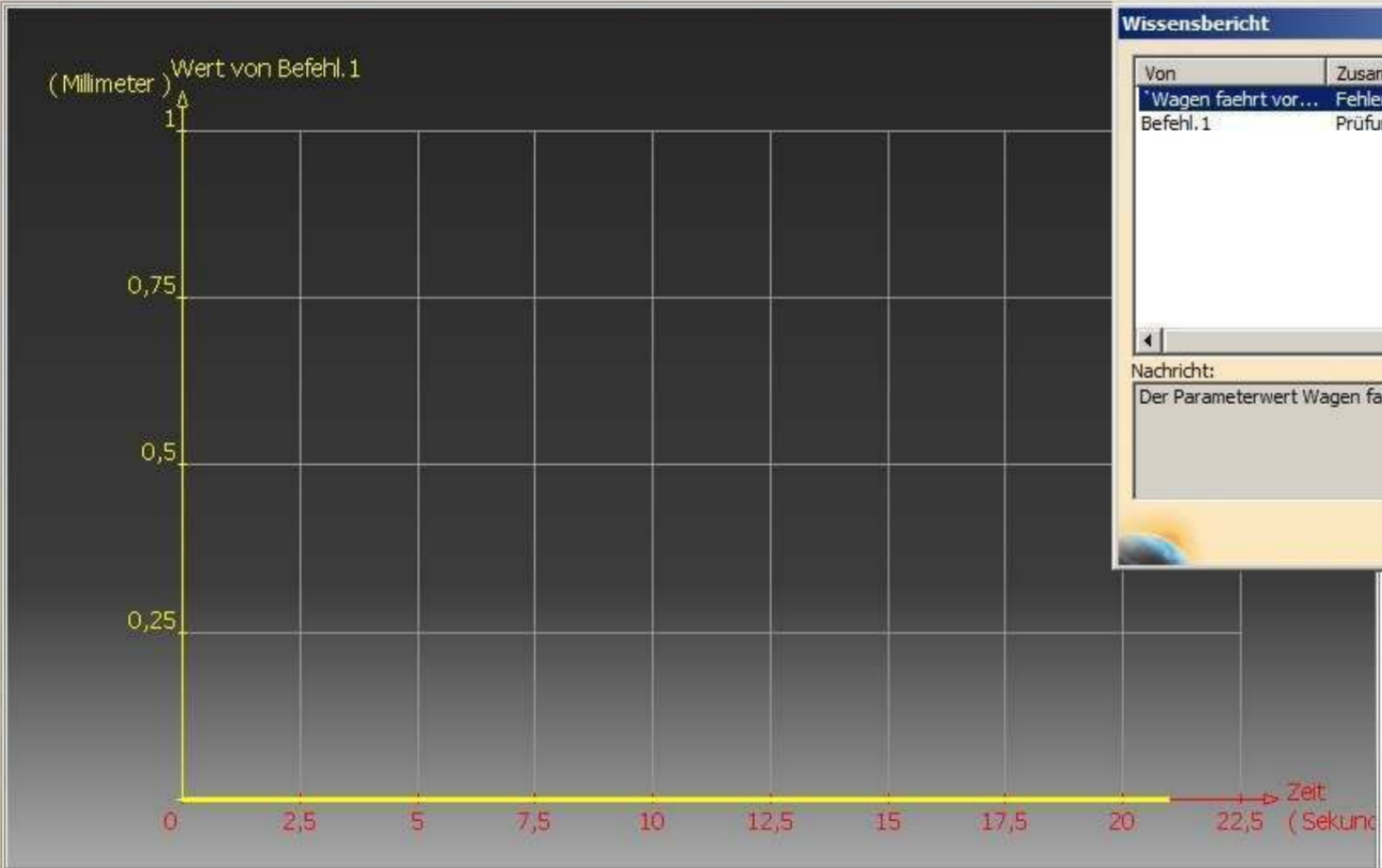


- Regelanzeige
- prinzipieller Verlauf
- Lager-Shuttle (Lag)
- Achse (Achse.1)
- Achse (Achse.2)
- Antriebskurve (An)
- Kinematikregel für
- Beziehungen
- Bedingungen
- Anwendungen
- Mechanismen
  - Wagen faeh
- Verbindungen
- Befehle
  - Befehl
- Festkomponen
- Regeln
- Geschwindigk



Bereit!

### Wissensbericht

| Von                 | Zusammenfassung                    |
|---------------------|------------------------------------|
| Wagen faehrt vor... | Fehler                             |
| Befehl. 1           | Prüfungsfehler in Formel Befehl. 1 |

#### Nachricht:

Der Parameterwert Wagen faehrt vor|KINTime liegt außerhalb der Grenzen.

Schließen

### Wissensbericht

| Von                 | Zusammenfassung                   | Typ    |
|---------------------|-----------------------------------|--------|
| Wagen faehrt vor... | Fehler                            | Fehler |
| Befehl.1            | Prüfungsfehler in Formel Befehl.1 | Fehler |

Nachricht:

Prüfungsfehler in Formel Befehl.1  
Aus 'Kinematikregel für [Name]\_Thomas\_AVP\_WS\_2012\Geordnetes geometrisches Set.1\Regel.1'.Evaluate('Wagen faehrt vor|KINTime' / ).  
auf Grund:  
Regel Regel.1 kann nicht bewertet werden. Eingaben ändern.

Schließen

- Thom...
- prinzipieller Ve...
- Lager-Shuttle
- Achse (Achse
- Achse (Achse
- Antriebskurve
- Kinematikrege
- Beziehungen
- Bedingungen
- Anwendungen
- Mechanismen
  - Wagen
  - Verbindu
  - Befehle
  - B...
  - Festkom
  - Regeln
  - Geschwit



6x