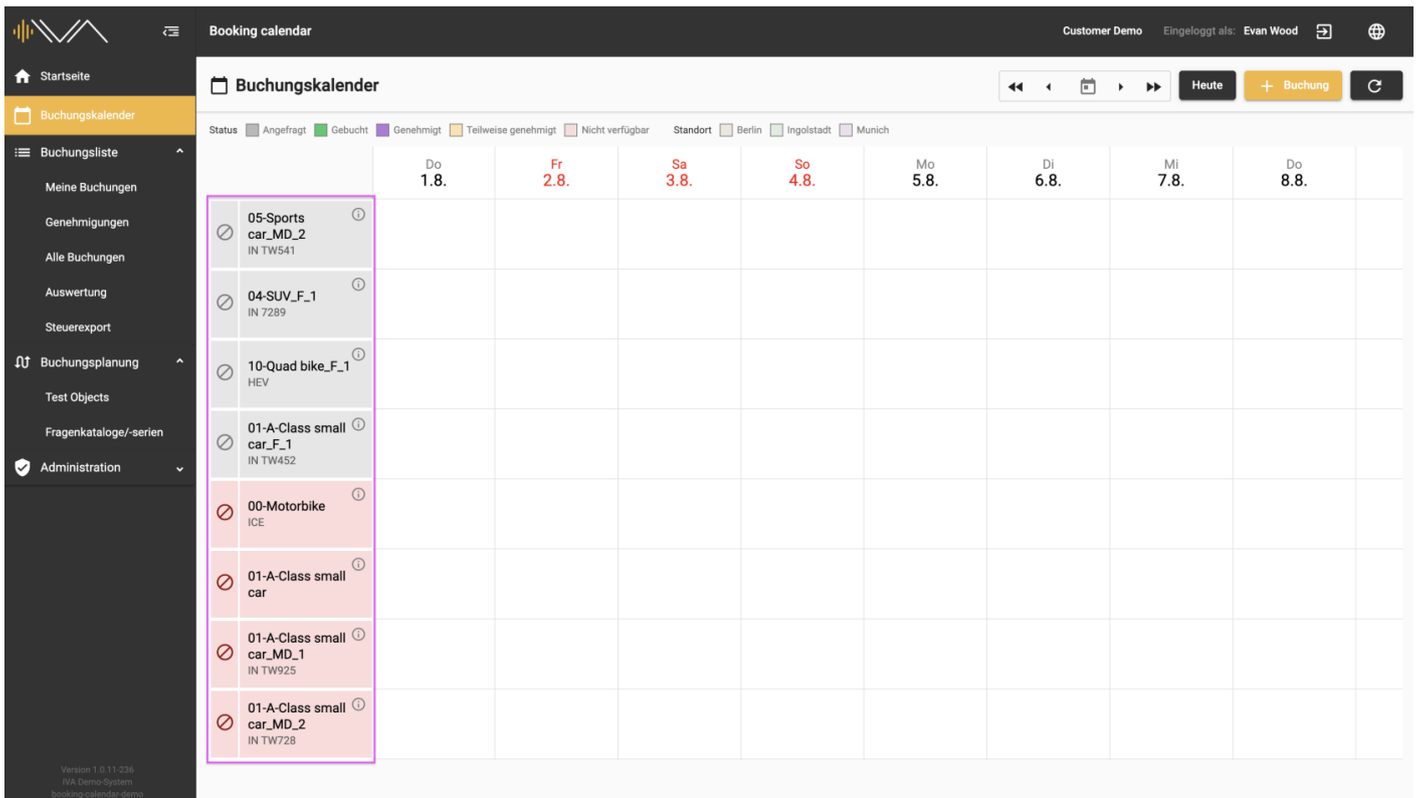


# 2.3. Testobjekt Kachel für Planer

In der Kalenderansicht finden Sie in der ersten linken Spalte das Verzeichnis der verfügbaren Testobjekte und dazu die jeweilige Tagesansicht.



In der Kachel des Testobjektes sind die drei wichtigsten Informationen vorhanden:

- Testobjekt **Bezeichnung**
- Die zwei ersten **Attribute**

Durch einen Klick auf das Icon „i“ gelangen Sie zum separaten Fenster, das weitere Informationen zum Testobjekt beinhaltet:

- Bild des Testobjekts
- Testobjekt Bezeichnung
- Schlüsselnummer
- Dokumente
- Weitere Attribute

The screenshot shows the 'Booking calendar' interface. A modal window titled 'Details zum Test Object' is open, displaying the following information:

- Bezeichnung:** 05-Sports car\_MD\_2
- Schlüsselnummer:** 6513 3792
- Dokumente:** A button labeled 'Dokumente' with a document icon.
- Attribute am Test Object:**
  - License Plate: IN TW541
  - Chassis Type: Coupé
  - Engine Variant: HEV
  - Max Power (PS): 660
  - Acceleration (0-100kmh / Seconds): 2,0
  - Drivetrain Type: Rear-Wheel Drive
  - Transmission: 7-Speed Automatic
  - Stage of Development: In Production
- Schließen:** A button to close the modal.

The background calendar shows a list of test objects on the left, including '05-Sports car\_MD\_2 IN TW541', '04-SUV\_F\_1 IN 7289', '10-Quad bike\_F\_1 HEV', '01-A-Class small car\_F\_1 IN TW452', '00-Motorbike ICE', '01-A-Class small car', '01-A-Class small car\_MD\_1 IN TW925', and '01-A-Class small car\_MD\_2 IN TW728'. The calendar grid shows dates from Monday 7.8. to Sunday 8.8.

Vor der Testobjekt Kachel wurde eine schmale Spalte mit einem „Block“ Icon eingerichtet, die nur für Planer sichtbar ist. Durch einen Klick auf dieses Icon können Sie ein Fahrzeug aus dem Buchungskalender ausschließen oder auch freigeben.

Rotes „Block“ Icon = aus dem Buchungskalender ausgeschlossen

Graues „Block“ Icon = für den Buchungskalender freigeben

Die Kachel des Testobjekt färbt sich ebenfalls Rot, bzw. Grau, je nachdem ob das Fahrzeug blockiert oder freigeben ist.

Revision #9

Created 21 August 2024 09:05:29 by vmu

Updated 30 September 2024 17:44:27 by sgu