

DIE MONTAGE DES ERSTEN VORDERRADS

In dieser Ausgabe wird das erste Vorderrad fertiggestellt und mit dem Rest des Modells verbunden.



BAUTEILE IM ÜBERBLICK

- 36A** Reifen
- 36B** Radkappe
- DS24** zwei Schrauben (2,3 x 4 mm)

1



Legen Sie den Reifen **36A** für etwa zehn Minuten in einen Behälter mit heißem Wasser, um das Gummi formbarer zu machen. Alternativ können Sie auch einen Fön verwenden.

2



Nehmen Sie die in Bauphase 35 zusammengebaute Felge zur Hand und holen Sie den Reifen **36A** aus dem Wasser heraus. Setzen Sie die Felge in den Reifen ein.

3



Drehen Sie die Felge schrittweise im Reifen, bis die Ränder des Reifens korrekt auf beiden Seiten der Felge sitzen.

4



Nehmen Sie die Bodengruppe Ihres Modells zur Hand. Montieren Sie das Rad auf den vorderen linken Achsschenkel **31D**, indem Sie die fünf Stifte der Bremsscheibe **31B** in die entsprechenden Löcher der Außenfelge **35B** stecken.

5



Befestigen Sie das Rad am Achsschenkel, indem Sie eine Schraube **DS24** in dem auf dem Foto gezeigten Loch festziehen.

6



Montieren Sie die Radkappe **36B** auf das Rad und richten Sie die Teile dabei wie auf dem Foto gezeigt aus. Die Radkappe ist mit einem Magneten ausgestattet und verfügt an der Innenseite über drei Kerben, sodass sie fest an der Außenfelge **35B** sitzt.