



PRÄQUALIFIKATIONSNACHWEIS

Das Unternehmen

**Rhomberg Sersa Deutschland GmbH
Groß-Berliner-Damm 86-88
12487 Berlin**

hat die Präqualifikation in den nachfolgend genannten Warengruppen erfolgreich abgeschlossen und ist mit dem folgenden Status präqualifiziert:

41503B20

Manuelle & Maschinelle Vegetationskontrolle im Gleis- bzw. gleisnahen Bereich

Die Eignung des Unternehmens für die vorgenannten Leistungen wurde nach den Regeln des Präqualifikationssystems der Deutschen Bahn AG, Vorgangsnummer **125325**, festgestellt.

Die Deutsche Bahn AG behält sich vor, die Präqualifikation zu entziehen, wenn die genannten Anforderungen Ihres Unternehmens nachweislich nicht mehr erfüllt werden können. Zudem behält sich die Deutsche Bahn AG vor, Kriterien und Regeln des Präqualifizierungssystems zu ändern. Hierüber werden Sie rechtzeitig informiert.

Die Präqualifikation ist gültig bis zum: 16.05.2024



Deutsche Bahn AG
Sitz: Berlin
Registergericht:
Berlin-Charlottenburg
HRB: 50 000
USt-IdNr.: DE 811569869

Vorsitzender des
Aufsichtsrates:
Michael Odenwald

Vorstand:
Dr. Richard Lutz,
Vorsitzender

Dr. Levin Holle
Berthold Huber
Dr. Daniela Gerd tom Markotten
Dr. Sigrid Evelyn Nikutta
Martin Seller

Unser Anliegen:



Nähere Informationen zur Datenverarbeitung im DB-Konzern finden Sie hier: www.deutschebahn.com/datenschutz.



Berlin, den 17.05.2022

**Deutsche Bahn AG
FE.EA 41(2)**

**Martin Schwarz
Beschaffung
Infrastrukturelles Facility
Management**

**Deutsche Bahn AG
Beschaffung
Infrastrukturelles Facility
Management Fahrweg**

**Simone Hennig
Infrastrukturelles Facility
Management**



Deutsche Bahn AG
Sitz: Berlin
Registergericht:
Berlin-Charlottenburg
HRB: 50 000
USt-IdNr.: DE 811569869

Vorsitzender des
Aufsichtsrates:
Michael Odenwald

Vorstand:
Dr. Richard Lutz,
Vorsitzender

Dr. Levin Holle
Berthold Huber
Dr. Daniela Gerd tom Markotten
Dr. Sigrid Evelyn Nikutta
Martin Seiler

Unser Anliegen:



Nähere Informationen zur Datenverarbeitung im DB-Konzern finden Sie hier: www.deutschebahn.com/datenschutz.