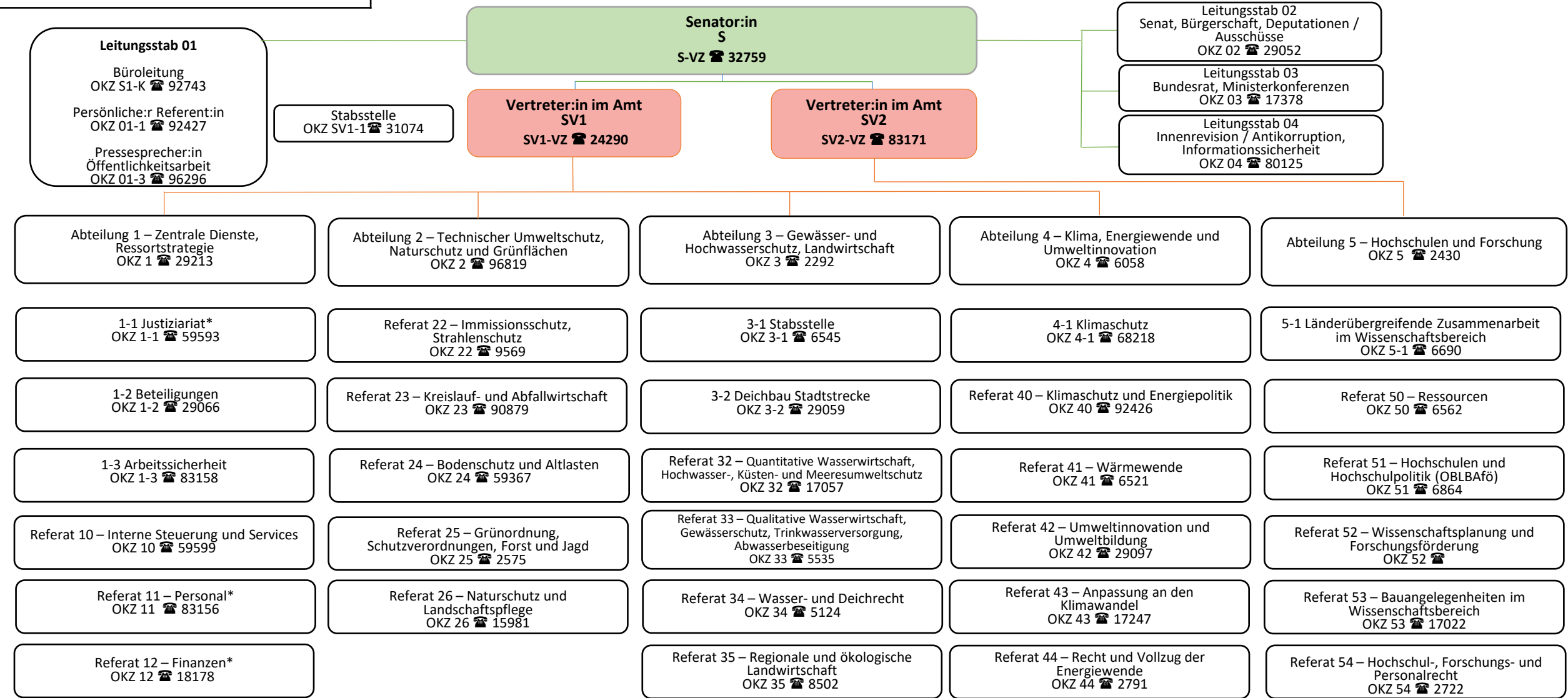


Die Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft



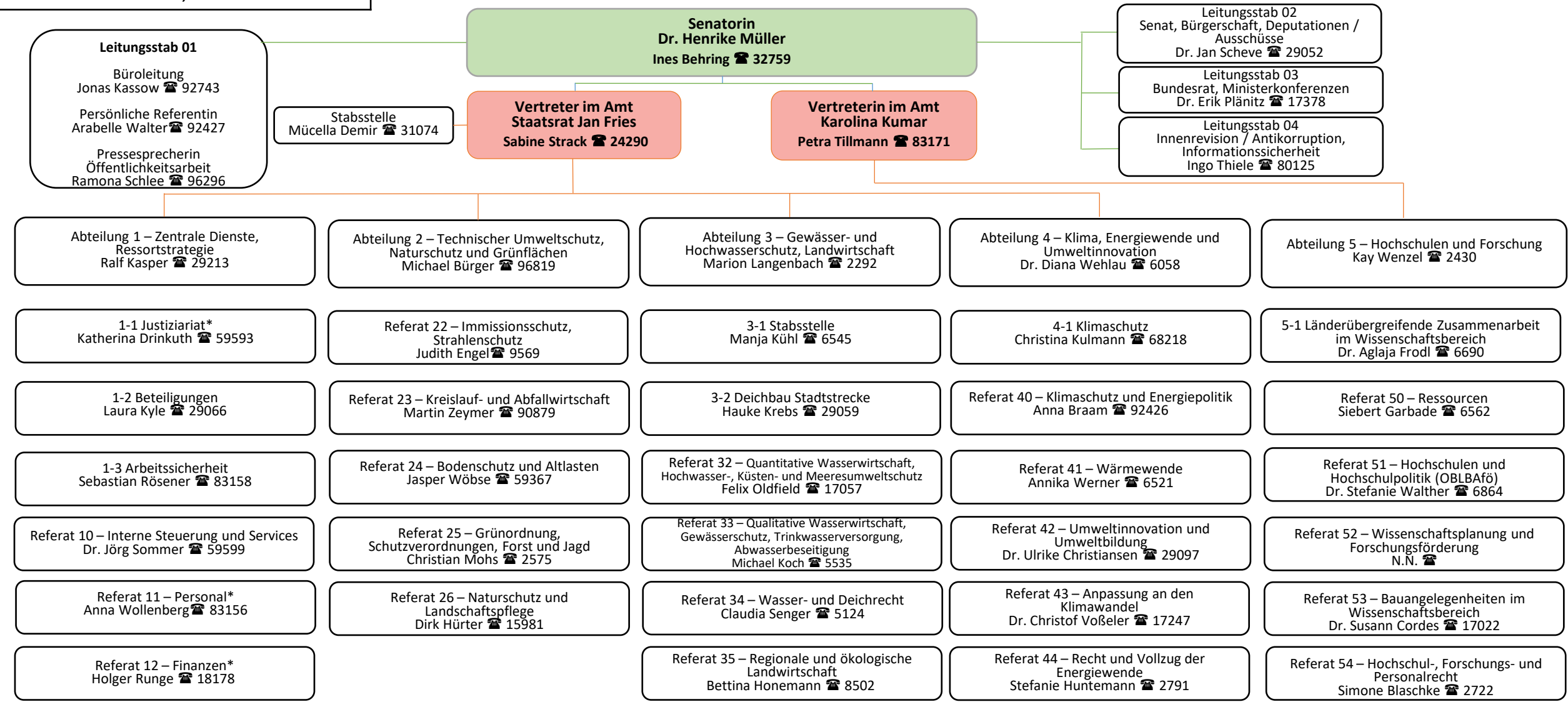
- Zum Geschäftsbereich der Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft gehörende Eigenbetriebe, Gesellschaften, Körperschaften, Stiftungen Anstalten des öffentlichen Rechts
- Der Umweltbetrieb Bremen (UBB)
  - Abfalllogistik Bremen GmbH
  - Bremer Energie-Konsens GmbH
  - Botanika GmbH
  - Hanseatische Naturentwicklung GmbH
  - hanseWasser Bremen GmbH
  - Straßenreinigung Bremen GmbH
  - Die Bremer Stadtreinigung (DBS)
  - Universität Bremen
  - Hochschule für Künste
  - Hochschule Bremen
  - Hochschule Bremerhaven
  - Staats- und Universitätsbibliothek
  - Studierendenwerk Bremen
  - Alfred-Wegener-Institut, Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung
  - Deutsches Schifffahrtsmuseum
  - Forschungsstelle Osteuropa
  - Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik
  - Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien

\*sofern nicht abschließend in den Fachabteilungen /  
-referaten bearbeitet

Die Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft  
An der Reeperbahn 2, 28217 Bremen  
Tel.: 0421-361 + Durchwahl  
Email: [organisation@umwelt.bremen.de](mailto:organisation@umwelt.bremen.de)

Stand: 10. Dezember 2025

Die Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft



- Zum Geschäftsbereich der Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft gehörende Eigenbetriebe, Gesellschaften, Körperschaften, Stiftungen Anstalten des öffentlichen Rechts
- Der Umweltbetrieb Bremen (UBB)
  - Abfalllogistik Bremen GmbH
  - Bremer Energie-Konsens GmbH
  - Botanika GmbH
  - Hanseatische Naturentwicklung GmbH
  - hanseWasser Bremen GmbH
  - Straßenreinigung Bremen GmbH
  - Die Bremer Stadtreinigung (DBS)
  - Universität Bremen
  - Hochschule für Künste
  - Hochschule Bremen
  - Hochschule Bremerhaven
  - Staats- und Universitätsbibliothek
  - Studierendenwerk Bremen
  - Alfred-Wegener-Institut, Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung
  - Deutsches Schifffahrtsmuseum
  - Forschungsstelle Osteuropa
  - Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik
  - Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien

\*sofern nicht abschließend in den Fachabteilungen / -referaten bearbeitet

Die Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft  
An der Reeperbahn 2, 28217 Bremen  
Tel.: 0421-361 + Durchwahl  
Email: [organisation@umwelt.bremen.de](mailto:organisation@umwelt.bremen.de)

Stand: 10. Dezember 2025