

## RB\_EB\_21\_05 Barrierefreie Erschließung Strand und WC Anlagen am Hundestrand



**Träger:** Eckernförde Touristik & Marketing GmbH

**Ansprechperson:** Stefan Borgmann

**E-Mail:** [stefan.borgmann@ostseebad-eckernfoerde.de](mailto:stefan.borgmann@ostseebad-eckernfoerde.de)

**Internetadresse:** [www.ostseebad-eckernfoerde.de](http://www.ostseebad-eckernfoerde.de)

### Projektbeschreibung:

Der Hundestrand Eckernförde ist ein beliebtes Ziel von einheimischen und auswärtigen Hundebesitzer:innen. Ganzjährig wird dieser innenstadtnahe Strandabschnitt sehr stark frequentiert. Bislang können die Menschen im Rollstuhl mit Hund nur von der Promenade zum Strandeingang rollen. Sie können nicht auf den Strand und nicht teilhaben. Zwischen der Promenade und dem Hundestrand steht zudem ein WC Container, der aktuell nicht barrierefrei zu erreichen ist. Es fehlt an diesem Strandabschnitt ebenso die Möglichkeit sich zu Duschen und/oder die Füße abspülen. Im Rahmen des Projektes wurde ein Bohlenweg von der Promenade auf den Strand installiert. Des Weiteren wurde der WC Container freigeschnitten, die unebenen Zuwege durch Sandaufschüttungen geebnet, Bohlenwege von der Promenade und vom Strand zum WC Container verlegt und eine öffentliche Außendusche installiert.

### Projektziele:

Die barrierefreie Aufwertung der Strandinfrastruktur wirkt sich positiv auf die Bevölkerung und die Gäste des Eckernförder Strandes aus. Die touristische Attraktivität des Hundestrandes wird gesteigert. Somit werden mehr Gäste mit Hund nach Eckernförde angezogen. Diese frequentieren die städtischen Parkplätze und die Strandgastronomie. Zudem ist davon auszugehen, dass die zusätzlichen Gäste auch die Innenstadt Eckernfördes besuchen und vermehrt in Eckernförde übernachten werden. Die lokale Wirtschaft wird direkt gestärkt.

### Fördergegenstand

Materialbeschaffung und Installation der Bohlenwege für den barrierefreien Strandzugang. Erwerb und Aufstellung der öffentlichen Außendusche.

**Gesamtkosten:**

19.990,81 Euro

**Förderfähige Kosten:**

16.799,00 Euro

**Fördersumme:**

13.440,00 Euro

**Förderquote:**

80%

**Projektbeginn:**

April 2021

**Projektende:**

Juni 2021