

Korrekturen zum Standbogen SK25 mit Stand 30.11.2024 (mit Korrektur vom 01.04.2025)


1. SK25 -Neuerung: Bereich Herausgeber neue Formulierung

„Diese Karte...“ -Passus wird durch eine neue Formulierung (Bundesland abhängig) ersetzt

Alt:

Herausgeber ⁽¹⁰⁾	
© Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) Landesvermessung und Geobasisinformation – Landesbetrieb – ⁽¹²⁾ Podbielskistraße 331, D-30659 Hannover ⁽⁴⁾ Telefon: 0511 6 46 09-333, Telefax: 0511 6 46 09-160 Internet: http://www.lgln.de E-Mail: info-lgn@lgln.niedersachsen.de	
Ausgabe 2023 ⁽¹²⁾	
⁽⁴⁾	Diese Karte ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z. B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.
ISBN 978-3-89435-232-5 ⁽²¹⁾	 9 783894 352325

Neu:

Herausgeber ⁽¹⁰⁾	
© Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) Landesvermessung und Geobasisinformation – Landesbetrieb – ⁽¹²⁾ Podbielskistraße 331, D-30659 Hannover ⁽⁴⁾ Telefon: 0511 6 46 09-333, Telefax: 0511 6 46 09-160 Internet: http://www.lgln.de E-Mail: info-lgn@lgln.niedersachsen.de	
Ausgabe 2024 ⁽¹²⁾	
⁽⁴⁾	Die Geodaten des Flächenanteils des Landes Niedersachsen unterliegen der Datenlizenz Creative Commons – Namensnennung – Version 4.0 (https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/). Vervielfältigungen und sonstige Formen der Weiterverwendung sind unter der Angabe von © LGLN (2024) erlaubt.
ISBN 978-3-89435-232-5 ⁽²¹⁾	 9 783894 352325

2. SK25 -Neuerung: Gesamte Zeichenerklärung betreffend

Die Signaturen in den Zeichenerklärungen sollten aufgrund umfangreicher Änderungen im SK (Harmonisierungen SK10-SK100) überarbeitet werden.

3. SK25 -Neuerung: Bereich Siedlung

Die Schraffur im Symbol Gewächshaus wird in allen Maßstäben durch eine farbige Fläche ersetzt

Alt:



Gewächshaus

Neu:



Gewächshaus

4. SK25 -Korrektur: Bereich Verkehr

Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK10/DTK50) Schriftsatz ändern

Alt:



Befestigter /
unbefestigter Wirtschaftsweg

Neu:



Befestigter / unbefestigter
Wirtschaftsweg

5. SK25 -Korrektur: Bereich Verkehr

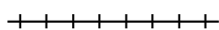
Es gibt keine gesonderte Regel für Straßenbahn auf Straße mehr. (analog DTK10)

Alt:



Straßenbahn, Stadtbahn, U-Bahn

Neu:



Straßenbahn, Stadtbahn, U-Bahn

6. SK25 -Korrektur: Bereich Verkehr

Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK50/DTK100) Reihenfolge ändern

Alt:



Segelfluggelände /
Hubschrauberlandeplatz

Neu:



Hubschrauberlandeplatz /
Segelfluggelände

7. SK25 -Korrektur: Bereich Ver-und Entsorgung

Darstellung beider Symbole Stollenmundloch und Höhleneingang und Korrektur in der Beschreibung

Alt:



Stollenmundloch, Höhleneingang /
Schachtöffnung

Neu:



Stollenmundloch / Höhleneingang /
Schachtöffnung

8. SK25 -Neuerung: Bereich Ver- und Entsorgung

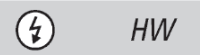
Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK10) wird das Heizkraftwerk mit aufgenommen

Alt:



Kraftwerk

Neu:



Kraftwerk / Heizwerk

9. SK25 -Neuerung: Bereich Vegetation

Neues kombiniertes Symbol und Laubholz / Nadelholz in Gehölz umbenennen

Alt:



Laubholz / Nadelholz

Neu:



Gehölz

10. SK25 -Korrektur: Bereich Gewässer

Aufbau der Darstellung Flutschleuse ändern

Alt:



Bach mit Flutschleuse

Neu:



Bach mit Flutschleuse

11. SK25 -Neuerung: Bereich Gewässer

Unterirdischer Wasserlauf in Sickerstrecke umbenennen

Alt:



Unterirdischer Wasserlauf

Neu:



Sickerstrecke

12. SK25 -Neuerung: Bereich Gewässer

Alte Signatur für Eisenbahnfähre entfällt. Eisenbahn- und Autobahnfähre sind nun identisch ; daher Korrektur in der Beschreibung

Alt:



Eisenbahn- / Auto- /
Personenfähre

Neu:

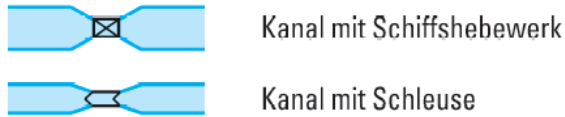


Eisenbahn-, Auto- /
Personenfähre

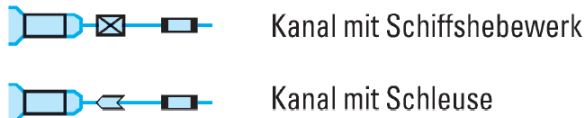
13. SK25 -Korrektur: Bereich Gewässer

Darstellung der Punkt-, Linien- und Flächenförmigen Schleusenammern

Alt:



Neu:



14. SK25 -Neuerung: Bereich Grenze (mit Korrektur vom 01.04.2025)

Schutzgebiete grün neue Farbuweisung für alle Maßstäbe betreffend Nationalparkgrenze etc...

Alt:



Neu:



15. SK25 -Neuerung: Bereich Geodätische Grundlagen

Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe erfolgt eine Schriftänderung

Alt:

- Bezugssystem: Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) ⁽¹⁵⁾
entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)
- Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM)
- Höhensystem: Höhen in Meter über Normalhöhennull (NHN), Pegel Amsterdam
Umrechnung von Höhen aus dem ETRS89 / WGS84
in NHN: -42,0 m

Neu:

⑫ **Bezugssystem:** Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) ⑮
entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)

Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM)

Höhensystem: Höhen in Meter über Normalhöhennull (NHN), Pegel Amsterdam
Umrechnung von Höhen aus dem ETRS89 / WGS84
in NHN: -42,0 m