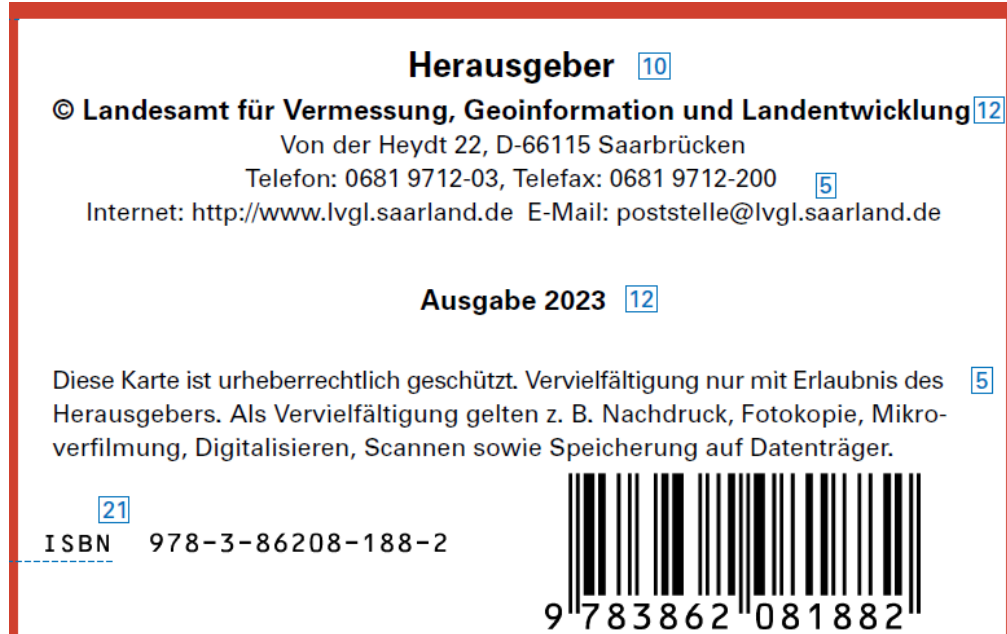


Korrekturen zum Standbogen SK10 mit Stand 30.11.2024

1. SK10 -Neuerung: Bereich Herausgeber

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

Alt:



Neu:



2. SK10 -Neuerung: Gesamte Zeichenerklärung betreffend

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

3. SK10 -Neuerung: Bereich Siedlung

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

Alt:



Gewächshaus

Neu:



Gewächshaus

4. SK10 -Neuerung: Bereich Siedlung

Ringwall wird durch vereinfachte, automationsfreundliche Signatur ersetzt

Alt:



Römisches Lager / Ringwall /
Pfahlbau

Neu:



Römisches Lager / Ringwall /
Pfahlbau

5. SK10 -Korrektur: Bereich Verkehr

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

Alt:



Segelfluggelände /
Hubschrauberlandeplatz

Neu:

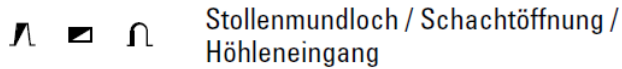


Hubschrauberlandeplatz /
Segelfluggelände

6. SK10 -Korrektur: Bereich Ver- und Entsorgung

Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK25) Reihenfolge ändern

Alt:



Stollenmundloch / Schachtöffnung /
Höhleneingang

Neu:

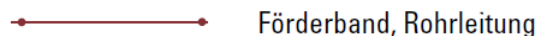


Stollenmundloch / Höhleneingang /
Schachtöffnung

7. SK10 -Korrektur: Bereich Ver- und Entsorgung

Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK25) Förderband und Rohrleitung darstellen und Korrektur in der Beschreibung

Alt:



Förderband, Rohrleitung

Neu:



Förderband / Rohrleitung

8. SK10 -Korrektur: Bereich Ver- und Entsorgung

Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK25) Schriftsatz ändern

Alt:



Hochspannungsleitung mit
Mast und Umspannwerk

Neu:

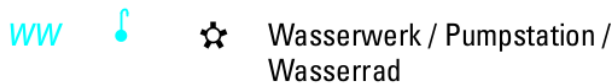


Hochspannungsleitung
mit Mast und Umspannwerk

9. SK10 -Korrektur: Bereich Ver- und Entsorgung

Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK25) Reihenfolge ändern

Alt:



Wasserwerk / Pumpstation /
Wasserrad

Neu:



Pumpstation / Wasserwerk
Wasserrad

10. SK10 -Korrektur: Bereich Vegetation

Neues kombiniertes Symbol und Laubholz / Nadelholz in Gehölz umbenennen

Alt:



Laubholz / Nadelholz

Neu:



Gehölz

11. SK10 -Korrektur: Bereich Vegetation

Die Hintergrundflächen waren falsch (Vertauschte Flächen Sumpf / Nasser Boden)

und müssen getauscht werden

Alt:



Sumpf / Nasser Boden

Neu:



Sumpf / Nasser Boden

12. SK10 -Korrektur: Bereich Vegetation

Logische Farbe bei Sand war falsch und muss ausgetauscht werden

Alt:



Sand / Steine, Schotter, Geröll

Neu:



Sand / Steine, Schotter, Geröll

13. SK10 -Neuerung: Bereich Gewässer

Zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK25) Unterirdischen Wasserlauf durch Sickerstrecke ergänzen

Alt:

→ ← Unterirdischer Wasserlauf

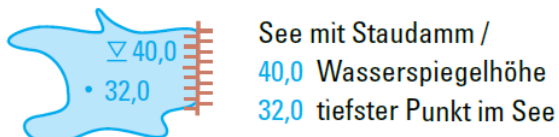
Neu:

→ ← Unterirdischer Wasserlauf,
Sickerstrecke

14. SK10 -Neuerung: Bereich Gewässer

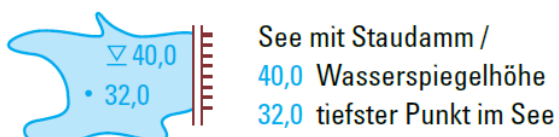
Darstellung des Staudamms korrigiert

Alt:



See mit Staudamm /
40,0 Wasserspiegelhöhe
32,0 tiefster Punkt im See

Neu:

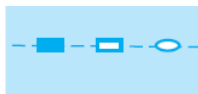


See mit Staudamm /
40,0 Wasserspiegelhöhe
32,0 tiefster Punkt im See

15. SK10 -Neuerung: Bereich Gewässer

Alte Signatur für Eisenbahnhähre entfällt. Eisenbahn- und Autobahnhähre sind nun identisch

Alt:



Eisenbahn- / Auto- /
Personenfähre

Neu:



Eisenbahn-, Auto- /
Personenfähre

16. SK10 -Neuerung: Bereich Gewässer

Darstellung der Punkt-, Linien- und Flächenförmigen Schleusenkammern

Alt:



Kanal mit Schiffshebewerk

Neu:



Kanal mit Schiffshebewerk

17. SK10 -Korrektur: Bereich Gewässer

Darüber hinaus zur Vereinheitlichung der Maßstäbe (analog DTK25) das neue Schleusensymbol drehen

Alt:



Kanal mit Schleuse

Neu:

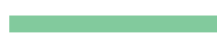


Kanal mit Schleuse

18. SK10 -Neuerung: Bereich Grenze

Schutzgebietegrün neue Farbzueweisung für alle Maßstäbe betreffend Nationalparkgrenze etc...

Alt:

-  Nationalparkgrenze,
 Biosphärenreservatsgrenze
-  Naturschutzgebietsgrenze,
 Grenze einer Schutzone im
 Nationalpark oder
 Biosphärenreservat

Neu:

-  Nationalparkgrenze,
 Biosphärenreservatsgrenze
-  Naturschutzgebietsgrenze,
 Grenze einer Schutzone im
 Nationalpark oder
 Biosphärenreservat