

DIN CEN/TR 16151:2011-06 (D)

Wasserbeschaffenheit - Anleitung zur Planung und Erstellung Multimetrischer Indices; Deutsche Fassung CEN/TR 16151:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Begriffe	5
3 Grundlage des Verfahrens	6
4 Durchführung.....	8
4.1 Allgemeines	8
4.2 Auswahl von Metric-Kandidaten.....	8
4.3 Ausschluss redundanter Metrics.....	9
4.4 Definition des oberen und unteren Ankerpunktes.....	9
4.5 Transformation in einen 0- bis 1-Wert.....	9
4.6 Auswahl von Core-Metrics	10
4.7 Verrechnung von Core-Metrics zu einem Multimetrischen Index, der einen einzelnen Stressor oder einen allgemeinen Abbau (Allgemeines Multimetrische Verfahren) anzeigt.....	10
4.8 Verrechnung von Core-Metrics zu einem Multimetrischen Index, der den Einfluss verschiedener Stressoren unterscheidet	10
Anhang A (informativ) Beispiele für Metrics zur Bewertung einzelner biologischer Qualitätskomponenten, zugeordnet zu Metric-Typen	11
Literaturhinweise.....	12