

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
NA 119-01 FBR Fachbereichsausschuss Umwelt	CEN/TC 230 Wasseranalytik  CEN/TC 292 Charakterisierung von Abfällen  CEN/TC 308 Charakterisierung und Management von Schlamm  CEN/TC 345 Charakterisierung von Böden  CEN/TC 444 Prüfverfahren für die umweltbezogene Charakterisierung fester Matrices  CEN/SABE Strategisches Beratungs- gremium in Umweltfragen	ISO/TC 147 Wasserbeschaffenheit  ISO/TC 190 Bodenbeschaffenheit  ISO/TC 265 Abscheidung, Transport und geologische Speicherung von Kohlenstoffdioxid  ISO/TC 275 Schlammgewinnung, -verwertung, -behandlung und -beseitigung  ISO/TC 282 Wiederverwendung von Wasser  ISP/TC 319 Karst
NA 119-01-02 AA Abfall- und Bodenuntersuchung	CEN/TC 292 Charakterisierung von Abfällen  CEN/TC 308 Charakterisierung und Management von Schlamm  CEN/TC 345 Charakterisierung von Böden  CEN/TC 444 Prüfverfahren für die umweltbezogene Charakterisierung fester Matrices	ISO/TC 190 Bodenbeschaffenheit  ISO/TC 275 Schlammgewinnung, -verwertung, -behandlung und -beseitigung
NA 119-01-02-01 UA Probenahme	CEN/TC 292 Charakterisierung von Abfällen  CEN/TC 308/WG 4 Analyseverfahren  CEN/TC 345 Charakterisierung von Böden (jeweils soweit Probenahme betroffen ist)	ISO/TC 190/SC 7/WG 13 Probenahme
NA 119-01-02-02 UA Chemische und physikalische Verfahren	CEN/TC 308/WG 1 Verfahren zur Prozessüberwachung  CEN/TC 308/WG 4 Analyseverfahren  CEN/TC 345 Charakterisierung von Böden  CEN/TC 444/WG 2 Organische Analytik  CEN/TC 444/WG 3 Anorganische Analytik  CEN/TC 444/WG 5 Physikalische Verfahren  CEN/TC 444/WG 6	ISO/TC 190/SC 3 Chemische und physikalische Charakterisierung  ISO/TC 190/SC 3/WG 1 Anorganische Analytik  ISO/TC 190/SC 3/WG 6 Organische Analytik  ISO/TC 190/SC 3/WG 9 Probenvorbehandlung  ISO/TC 190/SC 3/WG 10 Vor-Ort-Verfahren  ISO/TC 190/SC 3/WG 14 Physikalische Verfahren  ISO/TC 190/SC 7/WG 4

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
	Übergreifende und Querschnittsaufgaben	Exposition des Menschen ISO/TC 275/WG 2 Charakterisierungsverfahren
NA 119-01-02-03 UA Standortbeurteilung	CEN/TC 345 Charakterisierung von Böden	ISO/TC 190/SC 7 Folgenabschätzung ISO/TC 190/WG 1 Klimawandel ISO/TC 190/WG 2 Terminologie und Datenmanagement ISO/TC 190/SC 7/WG 10 Beurteilung von kontaminierten Standorten ISO/TC 207/WG 9 Flächenhafte Bodenzerstörung und Wüstenausbreitung ISO/TC 319 Karst
NA 119-01-02-04 UA Biologische Verfahren	CEN/TC 292 Charakterisierung von Abfällen CEN/TC 345 Charakterisierung von Böden CEN/TC 444/WG 4 Biologische Charakterisierung	ISO/TC 190/SC 4 Biologische Charakterisierung ISO/TC 190/SC 4/WG 2 Wirkungen auf die Bodenfauna ISO/TC 190/SC 4/WG 3 Wirkungen auf die Bodenflora ISO/TC 190/SC 4/WG 4 Wirkungen auf Bodenmikroorganismen ISO/TC 190/SC 4/WG 5 Ökotoxikologische Aspekte
NA 119-01-02-05 UA Elutionsverfahren	CEN/TC 345 Charakterisierung von Böden CEN/TC 444/WG 1 Elutionsverfahren	ISO/TC 190/SC 7/WG 6 Transfer und Mobilität von Stoffen
NA 119-01-02-06 UA Klärschlammmanagement	CEN/TC 308/WG 2 Richtlinien für akzeptable Verfahrensweisen bei der Produktion, Verwertung und Beseitigung von Schlämmen  CEN/TC 308/WG 3 Maßnahmen zur Sicherung, Verbesserung und Erweiterung der Möglichkeiten zur Schlammverwertung und Beseitigung	ISO/TC 275/WG 3 Schlammfäulung ISO/TC 275/WG 4 Schlammverwertung in der Fläche ISO/TC 275/WG 5 Thermische Verfahren ISO/TC 275/WG 6 Schlammeindickung und -entwässerung ISO/TC 275/WG 7 Gewinnung von anorganischen Bestandteilen und Nährstoffen
NA 119-01-02-07 UA Begriffe	CEN/TC 308/WG 2 Richtlinien für akzeptable Verfahrensweisen bei der Produktion, Verwertung und Beseitigung von Schlämmen	ISO/TC 275/WG 1 Terminologie

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
	(Terminologie)	
NA 119-01-03 AA Wasseruntersuchung	CEN/TC 230 Wasseranalytik	ISO/TC 147 Wasserbeschaffenheit
NA 119-01-03-01 UA Allgemeine und anorganische Analytik	CEN/TC 230/WG 1 Physikalische und chemische Verfahren  CEN/TC 230/WG 4 Leistungsanforderungen an Geräte zum Wassermonitoring	ISO/TC 147/SC 2 Physikalische, chemische und biochemische Verfahren  ISO/TC 147/SC 6 Probenahme (allgemeine Verfahren)
NA 119-01-03-02 UA Organische Verbindungen	CEN/TC 230/WG 1 Physikalische und chemische Verfahren	ISO/TC 147/SC 2 Physikalische, chemische und biochemische Verfahren
NA 119-01-03-03 UA Mikrobiologie	CEN/TC 230/WG 3 Mikrobiologische Verfahren (ruht)	ISO/TC 147/SC 4 Mikrobiologische Verfahren
NA 119-01-03-04 UA Schlamm und Sedimente	CEN/TC 308/WG 1 Charakterisierungsverfahren  CEN/TC 345 Charakterisierung von Böden	ISO/TC 147/SC 2 Physikalische, chemische und biochemische Verfahren  ISO/TC 147/SC 6 Probenahme (allgemeine Verfahren)
NA 119-01-03-05 UA Biologische Verfahren	CEN/TC 230/WG 2 Biologische und ökologische Untersuchungsverfahren  CEN/TC 230/WG 21 Invertebraten  CEN/TC 230/WG 23 Aquatische Makrophyten und Algen  CEN/TC 230/WG 24 Monitoring von Fischen  CEN/TC 230/WG 25 Gewässermorphologie  CEN/TC 230/WG 26 Qualitätssicherung  CEN/TC 230/WG 27 Marine ökologische Verfahren  CEN/TC 230/WG 28 DNA/eDNA	ISO/TC 147/SC 5 Biologische Verfahren
NA 119-01-03-06 UA Qualitätssicherung	CEN/TC 230/WG 1 Physikalische und chemische Verfahren	ISO/TC 147/SC 2 Physikalische, chemische und biochemische Verfahren
NA 119-01-03-08 UA Radioaktivitätsmessungen	CEN/TC 230 Wasseranalytik (soweit Radioaktivitätsmessungen Thema sind)	ISO/TC 147/SC 3 Radiologische Verfahren
NA 119-01-03-09 UA Probenahme	CEN/TC 230 Wasseranalytik (soweit Probenahme Thema ist)	ISO/TC 147/SC 6 Probenahme

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
NA 119-01-04 AA CO <sub>2</sub> -Abscheidung, -Transport und -Speicherung	CEN/BT Sector Forum Energy Management, WG CCS (ruht)	ISO/TC 265 Abscheidung, Transport und geologische Speicherung von Kohlenstoffdioxid ISO/TC 265/WG 1 Abscheidung ISO/TC 265/WG 2 Transport ISO/TC 265/WG 3 Speicherung ISO/TC 265/WG 4 Bilanzierung und Verifizierung ISO/TC 265/WG 5 Querschnittsaufgaben ISO/TC 265/WG 6 EOR
NA 119-01-05 AA Hydrometrie	CEN/TC 318 Hydrometrie CEN/TC 318/WG 11 Messung des Schneewasser- äquivalents CEN/TC 318/WG 12 Messung der Regenfallintensität	ISO/TC 113 Hydrometrie ISO/TC 113/SC 1 Verfahren zur Messung der Fließgeschwindigkeit ISO/TC 113/SC 2 Durchflussmesseinrichtungen ISO/TC 113/SC 5 Geräte und Zubehör für Fließmessungen ISO/TC 113/SC 6 Sedimenttransport ISO/TC 113/SC 8 Grundwasser
NA 119-02-14 AA Bewässerung und Dränung	CEN/TC 334 Bewässerungsverfahren CEN/TC 334/WG 1 Rohrtrommelmaschinen CEN/TC 334/WG 2 Kreis- und Linearberechnungs- maschinen CEN/TC 334/WG 3 Ortsfeste, flächendeckende Systeme mit oberirdisch verlegten Regnern CEN/TC 334/WG 4 Ortsfeste, flächendeckende Systeme mit unterirdisch verlegten Regnern CEN/TC 334/WG 5 Mikrobewässerung CEN/TC 334/WG 6 Wasserbereitstellung – Unterirdisch und oberirdisch	ISO/TC 23/SC 18 Maschinen und Geräte für die Bewässerung und die Dränung

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
	verlegte Rohrleitungen CEN/TC 334/WG 7 Zubehör CEN/TC 334/WG 8 Beregnungsintensität CEN/TC 334/WG 9 Fernüberwachung und Steuerung für Bewässerungssysteme	
NA 119-05 FBR Fachbereichsausschuss Abwassertechnik	CEN/TC 155 Kunststoff-Rohrleitungssysteme und Schutzrohrsysteme CEN/TC 163 Sanitärausstattungsgegenstände CEN/TC 165 Abwassertechnik	ISO/TC 138 Kunststoffrohre, Fittings und Armaturen für den Transport von Fluiden ISO/TC 282 Wiederverwendung von Wasser
NA 119-05-01 AA Entwässerungsgegenstände	CEN/TC 165/WG 4 Schachtabdeckungen, Entwässerungsrinnen und andere Entwässerungsgegenstände für die Verwendung außerhalb von Gebäuden	ISO/TC 138/SC1/WG 4 Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte Abwasser- kanäle und -leitungen
NA 119-05-01-02 UA Entwässerungsrinnen	CEN/TC 165/WG 4 Schachtabdeckungen, Entwässerungsrinnen und andere Entwässerungsgegenstände für die Verwendung außerhalb von Gebäuden	—
NA 119-05-01-03 UA Schachtabdeckungen	CEN/TC 165/WG 4 Schachtabdeckungen, Entwässerungsrinnen und andere Entwässerungsgegenstände für die Verwendung außerhalb von Gebäuden	—
NA 119-05-01-04 UA Steigeisen	CEN/TC 165/WG 4 Schachtabdeckungen, Entwässerungsrinnen und andere Entwässerungsgegenstände für die Verwendung außerhalb von Gebäuden	—
NA 119-05-02 AA Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke	CEN/TC 165/WG 21 Entwässerungssysteme innerhalb von Gebäuden	—
NA 119-05-04 AA Kleinkläranlagen	CEN/TC 165/WG 41 Kleinkläranlagen (kleiner 50 EGW)	—
NA 119-05-05 AA Abscheider	CEN/TC 165/WG 8 Abscheider	—

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
NA 119-05-05-01 UA Abscheidefreundliche Reinigungsmittel – Prüfung	CEN/TC 165/WG 8 Abscheider	—
NA 119-05-05-02 UA Schlammfänge	CEN/TC 165/WG 8 Abscheider	—
NA 119-05-05-03 UA Biodiesel	CEN/TC 165/WG 8 Abscheider	—
NA 119-05-05-04 UA Statik	CEN/TC 165/WG 8 Abscheider	—
NA 119-05-06 AA Stahlabflussrohre	CEN/TC 165/WG 7 Stahlabflussrohre	—
NA 119-05-07 AA Steinzeugrohre und -schächte für Abwasserkanäle und -leitungen	CEN/TC 165/WG 2 Steinzeugrohre	—
NA 119-05-08 AA Wasserrecycling – Erarbeitung von Normen für die Regenwasser- und Grauwassernutzung	CEN/TC 165/WG 50 Verwendung von behandeltem Abwasser	ISO/TC 282/SC 2 Wiederverwendung von Wasser im städtischen Raum
NA 119-05-09 AA Allgemeine Anforderungen an Rohre, Rohrverbindungen etc. für Abwasserkanäle und - leitungen	CEN/TC 165/WG 1 Allgemeine Anforderungen an Rohrleitungssysteme	—
NA 119-05-09-01 UA Hochdruckspülung	CEN/TC 165/WG 1 Allgemeine Anforderungen an Rohrleitungssysteme	—
NA 119-05-10 AA Begriffe der Abwassertechnik	CEN/TC 165/WG 30 Begriffe der Abwassertechnik	—
NA 119-05-11 AA Ablaufgarnituren, Abläufe, Rückstauverschlüsse und Belüftungsventile für die Verwendung innerhalb von Gebäuden	CEN/TC 165/WG 11 Abläufe und andere Entwässerungsgegenstände für die Verwendung innerhalb von Gebäuden	—
NA 119-05-18 AA Sanitärausstattungsgegenstände	CEN/TC 163 Sanitärausstattungsgegen- stände  CEN/TC 163/WG 1 Terminologie – Klassifizierung  CEN/TC 163/WG 2 Werkstoffe – Prüfungen  CEN/TC 163/WG 3 WC-Becken, Spülkästen, Urinale, Sitzwaschbecken und Küchenspülen  CEN/TC 163/WG 4 Badewannen (auch Whirl- wannen), Duschwannen (Leistungsprüfungen)	—
NA 119-05-18-01 UA	CEN/TC 163/WG 3	—

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
Waschtische, Sitzwaschbecken, Klosetts, Urinale	WC-Becken, Spülkästen, Urinale, Sitzwaschbecken und Küchenspülen	
NA 119-05-18-02 UA Spültische – Ausgussbecken	CEN/TC 163/WG 3 WC-Becken, Spülkästen, Urinale, Sitzwaschbecken und Küchenspülen	—
NA 119-05-18-08 UA Spülkästen	CEN/TC 163/WG 3 WC-Becken, Spülkästen, Urinale, Sitzwaschbecken und Küchenspülen  CEN/TC 164/WG 8 Sanitärarmaturen	—
NA 119-05-18-10 UA Bade- und Duscheinrichtungen	CEN/TC 163/WG 2 Werkstoffe – Prüfungen  CEN/TC 163/WG 4 Badewannen (auch Whirlwannen), Duschwannen (Leistungsprüfungen)	—
NA 119-05-22 AA Sickerrohre aus Kunststoff	CEN/TC 155/WG 26 Systeme für die Versickerung von Regenwasser	—
NA 119-05-23 AA Abwasserhebeanlagen	CEN/TC 165/WG 21 Entwässerungssysteme innerhalb von Gebäuden	—
NA 119-05-32 AA Gussrohre für Abwasserkanäle und -leitungen	CEN/TC 165/WG 6 Abwasserleitungen aus Gusseisen  CEN/TC 203 Gusseiserne Rohre, Formstücke und ihre Verbindungen	—
NA 119-05-33 AA Rohre und Schächte aus Beton für Abwasserkanäle und -leitungen	CEN/TC 164/WG 5 Druckrohre aus Beton und Rohrleitungsteile  CEN/TC 165/WG 9 Rohre aus Beton	—
NA 119-05-34 AA Rohrverlegung und -statik	CEN/TC 165/WG 10 Einbau von Entwässerungssystemen als Freispiegelsysteme  CEN/TC 165/WG 12 Statische Berechnung von erdverlegten Rohrleitungen	—
NA 119-05-35 AA Planung und Betrieb von Abwasserkanälen und -leitungen	CEN/TC 165/WG 22 Entwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden  CEN/TC 165/WG 23 Druck- und Unterdruckentwässerungssysteme	—
NA 119-05-36 AA	CEN/TC 165/WG 40	—

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
Kläranlagen	Zentrale Abwasserbehandlungsanlagen	
NA 119-05-37 AA Renovierung, Reparatur und Erneuerung von Abwasserkanälen und -leitungen	CEN/TC 155/WG 17 Sanierung/Relining von Rohrleitungssystemen CEN/TC 165/WG 13 Renovierung und Reparatur von Abwasserkanälen und -leitungen	ISO/TC 138/WG 12 Rohrerneuerung
NA 119-05-37-01 UA Reparatur von Abwasserleitungen und -kanälen	CEN/TC 165/WG 13 Renovierung und Reparatur von Abwasserkanälen und -leitungen CEN/TC 155/WG 17 Sanierung/Relining von Rohrleitungssystemen	ISO/TC 138/SC 8 Sanierung von Rohrleitungssystemen
NA 119-05-40 GA Gemeinschaftsarbeitsausschuss NAW/FNK: Kunststoffrohre für erdverlegte Abwasserleitungen und -kanäle	CEN/TC 155 Kunststoff-Rohrleitungssysteme und Schutzrohrsysteme CEN/TC 155/WG 10 Kanalrohrsysteme aus Polyolefinen CEN/TC 155/WG 13 Kanalrohre mit profilierten Wandungen aus PE, PP, PVC-U CEN/TC 155/WG 21 Bewertung der Konformität	ISO/TC 138 Kunststoffrohre, Fittings und Armaturen für den Transport von Fluiden
NA 119-05-41 GA Gemeinschaftsarbeitsausschuss NAW/FNK: Kunststoffrohre zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	CEN/TC 155/WG 6 Rohrleitungssysteme aus PVC für drucklose Hausabfluss- und Abwasserleitungen und Vollwandrohrsysteme für erdverlegte Abwasserleitungen CEN/TC 155/WG 15 Rohre und Formstücke für die Ableitung von Regenwasser	—
NA 119-05-42 GA Gemeinschaftsarbeitsausschuss NAW/FNK: Kunststoffschächte	CEN/TC 155/WG 20 Zubehör aus Thermoplasten für Hausabfluss- und Kanalrohre	—
NA 119-05-43 GA Gemeinschaftsarbeitsausschuss NAW/FNK: Rohrleitungssysteme aus GFK	CEN/TC 155/WG 14 Rohre aus GFK (druck- und drucklose Anwendung)	—
NA 119-07 FBR Gemeinschaftsfachbereichsbeirat des DIN-DVGW-Gemeinschaftsfachbereichs „Trinkwasser“	CEN/TC 92 Wasserzähler CEN/TC 155 Kunststoff-Rohrleitungssysteme und Schutzrohrsysteme CEN/TC 164 Wasserversorgung	ISO/TC 30/SC 7 Verfahren zum Messen des Volumendurchflusses (einschließlich Wasserzähler) ISO/TC 224 Normung von Dienstleistungen in der Trinkwasserversorgung und der Abwasserentsorgung – Qualitätsmerkmale für die Dienstleistungsindikatoren



Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
NA 119-07-01 AA Leitsätze Trinkwasserversorgung	CEN/TC 164 Wasserversorgung	—
NA 119-07-02 AA Dienstleistungen und Management in der Trinkwasserversorgung und Abwasserentsorgung	CEN/TC 164/WG 15 Sicherheit der Trinkwasserversorgung	ISO/TC 224 Normung von Dienstleistungen in der Trinkwasserversorgung und der Abwasserentsorgung – Qualitätsmerkmale für die Dienstleistungsindikatoren
NA 119-07-03 AA Wassergewinnung	CEN/TC 451 Bohrungen für geothermale Zwecke und zur Wassergewinnung	—
NA 119-07-03-01 UA Bauteile und Produkte für Bohrtechnik und Brunnenbau	CEN/TC 451/WG 1 Brunnen für die Wassergewinnung	—
NA 119-07-03-02 UA Erdwärmesonden	CEN/TC 451/WG 2 Erdwärmesonden	—
NA 119-07-05-01 UA Leitungstechnologien	CEN/TC 164/WG 1 Rohrleitungssysteme und Bauteile außerhalb von Gebäuden	ISO/TC 138/SC 8/WG 3 Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Sanierung von erdverlegten Wasserversorgungsnetzen, ISO/TC 138/SC 8/WG 5 Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die grabenlose Erneuerung von erdverlegten Rohrnetzen
NA 119-07-06 AA Wasserspeicherung	CEN/TC 164/WG 1 Rohrleitungssysteme und Bauteile außerhalb von Gebäuden	—
NA 119-07-07 AA Trinkwasser-Installation	CEN/TC 164/WG 2 Rohrleitungssysteme und Bauteile innerhalb von Gebäuden  CEN/TC 164/WG 14 Armaturen und Rohrleitungsteile für Gebäude und Einrichtungen zur Verhinderung von Verunreinigungen durch Rückfließen	—
NA 119-07-08 AA Wassermessung	CEN/TC 92 Wasserzähler	ISO/TC 30/SC 7 Verfahren zum Messen des Volumendurchflusses (einschließlich Wasserzähler)
NA 119-07-09 AA Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser	CEN/TC 164/WG 3 Wechselwirkungen von Werkstoffen in Kontakt mit Trinkwasser	—
NA 119-07-11 AA Rohre und Rohrverbindungen aus Kunststoff innerhalb von Gebäuden	CEN/TC 155/WG 16 Systeme für Heiß- und Kaltwasseranwendungen	ISO/TC 138/SC 2/WG 1 Kunststoff-Rohrleitungssysteme für Heiß- und Kaltwasser-

Nationales Gremium	Europäisches Gremium	Internationales Gremium
	CEN/TC 155/WG 30 Harmonisierte Normen für unter Druck betriebene Rohre	Anwendungen
NA 119-07-12 AA Wasserbehandlungsgeräte	CEN/TC 164/WG 13 Wasserbehandlung innerhalb von Gebäuden	—
NA 119-07-13 AA Aufbereitungsstoffe und -anlagen	CEN/TC 164/WG 9 Wasseraufbereitung	—
NA 119-07-14 AA Wasseraufbereitungsverfahren		
NA 119-07-15 AA Desinfektionsverfahren		
NA 119-07-16 AA Schwimmbeckenwasser- aufbereitung		
NA 119-07-17 AA Rohre und Rohrverbindungen aus Metall für Rohrleitungssysteme außerhalb von Gebäuden		
NA 119-07-18 AA Kunststoff-Rohrleitungssysteme außerhalb von Gebäuden		
NA 119-07-18-01 UA Kunststoff-Rohrleitungsteile für die Wasserversorgung	CEN/TC 155/WG 8 Druckrohre aus PVC-U (Trink- und Abwasserdruckrohre)  CEN/TC 155/WG 12 Druckrohrsysteme aus Polyolefinen für Gas- und Wasserversorgung und Abwasserleitungen  CEN/TC 155/WG 30 Harmonisierte Normen für unter Druck betriebene Rohre	ISO/TC 138/SC 2/WG 3 PVC-Rohrleitungssysteme für die Wasserversorgung  ISO/TC 138/SC 2/WG 4 PE-Rohrleitungssysteme für die Wasserversorgung
NA 119-07-19 AA Bauteile (außer Rohre und Rohrverbindungen) für Rohrleitungssysteme außerhalb von Gebäuden	CEN/TC 69 Industriearmaturen	