Recht	Administrator	Bearbeiter	Auswerter	Datenlieferant	Leser	Gast (ohne Anmeld.)	Inhaltliche Beschreibung des Rechts
Startseite							
Link Datenabruf Spezial (Abfrage-Editor)							Seitenaufruf: Aufruf des Editors zur Definition spezieller Messwertabfragen
Link Datenverwaltung (Daten-Editor)							Seitenaufruf: Aufruf des Editors zur Bearbeitung von Messdatensätzen
Link Datenimport							Seitenaufruf: Aufruf der Seite zur automatisierten Einspielung von Messdaten
Link Katalogverwaltung							Seitenaufruf: Aufruf des Editors zur Verwaltung der datenbankinternen Schlüsseltabellen
Link Benutzerverwaltung							Seitenaufruf: Aufruf des Editors zur Verwaltung der FIS-Benutzer und ihrer Zugriffsrechte
Link Dokumentation "Datenbank"							Seitenaufruf: Aufruf der Dokumentation zur Struktur und zu den Inhalten der Datenbank des FIS
Link Dokumentation "Systemstruktur"							Seitenaufruf: Aufruf der Dokumentation zum strukturellen Aufbau des FIS (Soft- und Hardwarekomponenten)
Datenabruf Phytoplankton (Biologische QK)							
Tab. "Einzelproben/Mischproben Statistik" Phytoplankton (biol. QK)							Tabellenabruf: "Einzelproben/Mischproben Statistik" in der Datengruppe Phytoplankton der biologischen Qualitätskomponenten
Tab. "Längsprofil tidefreie Elbe" Phytoplankton (biol. QK)							Tabellenabruf: "Längsprofil tidefreie Elbe" in der Datengruppe Phytoplankton der biologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Wassergüte" Phytoplankton (biol. QK)							Abruf der Grafik "Wassergüte" in der Datengruppe Phytoplankton der biologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Wassergüte" Phytoplankton (biol. QK)							Grafikabruf :"Gruppe Wassergüte" in der Datengruppe Phytoplankton der biologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Längsprofil Wassergüte" Phytoplankton (biol. QK)							Grafikabruf :"Längsprofil Wassergüte" in der Datengruppe Phytoplankton der biologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Längsprofil Wassergüte" Phytoplankton (biol. QK)							Grafikabruf :"Gruppe Längsprofil Wassergüte" in der Datengruppe Phytoplankton der biologischen Qualitätskomponenten
Datenabruf Fischfauna (Biologische QK)							
Tab. "Fangstelle/Fangmethode" Fischfauna (biol. QK)							Tabellenabruf: "Fangstelle/Fangmethode" in der Datengruppe Fischfauna der biologischen Qualitätskomponenten

Recht	Administrator	Bearbeiter	Auswerter	Datenlieferant	Leser	Gast (ohne Anmeld.)	Inhaltliche Beschreibung des Rechts
Tab. "Fischarten" Fischfauna (biol. QK)	ja	ja	ja	nein	ja	nein	Tabellenabruf: "Fischarten" in der Datengruppe Fischfauna der biologischen Qualitätskomponenten
Datenabruf Schadstoffe/Bakterien in Wasserphase (Chemische QK)							
Tab. "Wassergüte" Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Tabellenabruf: "Wassergüte" in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Einzelproben/Mischproben Statistik" Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Tabellenabruf: "Einzelproben/Mischproben Statistik" in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Jahresfrachten" Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Tabellenabruf: "Jahresfrachten" in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Längsprofil Tideelbe" Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Tabellenabruf: "Längsprofil Tideelbe" in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Längsprofil Tideelbe SM/As" Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Tabellenabruf: "Längsprofil Tideelbe SM/As" in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Längsprofil tidefreie Elbe" Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Tabellenabruf: "Längsprofil tidefreie Elbe" in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Schadstoffe UQN-Grenzwerte" Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Grafikabruf :"Gruppe Schadstoffe UQN-Grenzwerte" in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Schadstoffe UQN-Grenzwerte langfristig" Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Grafikabruf :"Gruppe Schadstoffe UQN-Grenzwerte langfristig" in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Funktion Frachtberechnung Schadtst./Bakt. (chem. QK)							Auswertungsfunktion: Ergänzende Frachtangabe in der Standardtabelle in der Datengruppe Schadstoffe/Bakterien in der Wasserphase der chemischen Qualitätskomponenten
Datenabruf Schadstoffe in Schwebstoffen (Chemische QK)							
Tab. "Einzelproben/Mischproben Statistik" Schwebstoffe (chem. QK)							Tabellenabruf: "Einzelproben/Mischproben Statistik" in der Datengruppe Schwebstoffe der chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Jahresfrachten" Schadtst./Bakt. Schwebstoffe (chem. QK)							Tabellenabruf: "Jahresfrachten" in der Datengruppe Schwebstoffe der chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Längsprofil Tideelbe SM/As" Schwebstoffe (chem. QK)							Tabellenabruf: "Längsprofil Tideelbe SM/As" in der Datengruppe Schwebstoffe der chemischen Qualitätskomponenten
Funktion Frachtberechnung Schwebstoffe (chem. QK)							Auswertungsfunktion: Ergänzende Frachtangabe in der Standardtabelle in der Datengruppe Schwebstoffe der chemischen Qualitätskomponenten
Datenabruf Schadstoffe im Sediment (Chemische QK)							

Recht	Administrator	Bearbeiter	Auswerter	Datenlieferant	Leser	Gast (ohne Anmeld.)	Inhaltliche Beschreibung des Rechts
Grafik "Sedimentbelastung" Sediment (chem. QK)	ja	ja	ja	nein	nein	nein	Grafikabruf: "Sedimentbelastung" in der Datengruppe Sediment der chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Sedimentbelastung" Sediment (chem. QK)							Grafikabruf: "Gruppe Sedimentbelastung" in der Datengruppe Sediment der chemischen Qualitätskomponenten
Datenabruf Physikalisch-chemische QK							
Tab. "Einzelproben/Mischproben Statistik" (physchem. QK)							Tabellenabruf: "Einzelproben/Mischproben Statistik" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Jahresfrachten" (physchem. QK)							Tabellenabruf: "Jahresfrachten" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Kontinuierliche Messungen Min/Mittel/Max" (physchem. QK)							Tabellenabruf: "Kontinuierliche Messungen Min/Mittel/Max" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Längsprofil Tideelbe" (physchem. QK)							Tabellenabruf: "Längsprofil Tideelbe" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Tab. "Längsprofil tidefreie Elbe" (physchem. QK)							Tabellenabruf: "Längsprofil tidefreie Elbe" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Nährstoffe langfristig" (physchem. QK)							Grafikabruf :"Nährstoffe langfristig" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Nährstoffe langfristig" (physchem. QK)							Grafikabruf :"Gruppe Nährstoffe langfristig" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Wassergüte" (physchem. QK)							Grafikabruf :"Wassergüte" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Wassergüte" (physchem. QK)							Grafikabruf :"Gruppe Wassergüte" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Längsprofil Wassergüte" (physchem. QK)							Grafikabruf :"Längsprofil Wassergüte" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Längsprofil Wassergüte" (physchem. QK)							Grafikabruf :"Gruppe Längsprofil Wassergüte" der physikalisch-chemischen Qualitätskomponenten
Funktion Frachtberechnung (physchem. QK)							Auswertungsfunktion: Ergänzende Frachtangabe in der Standardtabelle der physikalisch- chemischen Qualitätskomponenten
Datenabruf Hydromorphologische QK							
Tab. Abfluss Tab3 hydromorph. QK							Tabellenabruf: "Abfluss" der hydromorphologischen Qualitätskomponenten

Recht	Administrator	Bearbeiter	Auswerter	Datenlieferant	Leser	Gast (ohne Anmeld.)	Inhaltliche Beschreibung des Rechts
Tab. "Abflussstatistik Probenahmetermine" hydromorph. QK	ja	ja	ja	nein	nein	nein	Tabellenabruf: "Abflussstatistik Probenahmetermine" der hydromorphologischen Qualitätskomponenten
Tab. "Abflusshauptwerte" hydromorph. QK							Tabellenabruf: "Abflusshauptwerte" der hydromorphologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Abfluss Wochenmittelwerte" (hydromorph. QK)							Grafikabruf :"Abfluss Wochenmittelwerte" der hydromorphologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Abflussganglinie Probenahmetermine" (hydromorph. QK)							Grafikabruf :"Abflussganglinie Probenahmetermine" der hydromorphologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Abflussganglinie Tagesmittelwerte" (hydromorph. QK)							Grafikabruf :"Abflussganglinie Tagesmittelwerte" der hydromorphologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Gruppe Abflussganglinie Tagesmittelwerte" (hydromorph. QK)							Grafikabruf :"Gruppe Abflussganglinie Tagesmittelwerte" der hydromorphologischen Qualitätskomponenten
Grafik "Tidewasserstände" hydromorph. QK	ja						Grafikabruf: "Tidewasserstand" der hydromorphologischen Qualitätskomponenten
Datenabruf Meteorologische Daten							
Tab. "Kontinuierliche Messungen Min/Mittel/Max" Meteorologie	ja						Tabellenabruf: "Kontinuierliche Messungen Min/Mittel/Max" zu den meteorologischen Daten
Abfrage-Editor							
Funktion Plausibilitätsprüfung (Abfrage-Editor)	ja						Verwaltungsfunktion: Durchführung automatischer Plausibilitätsprüfungen
Link Dateneditierung (Abfrage-Editor)	ja						Seitenaufruf: Aufruf des Editors zur Bearbeitung von Messdatensätzen
Funktion Historie	ja						Verwaltungsfunktion: Abruf einer Datenreihe unter Einbezug einer zeitlichen Aufstellung ggf. erfolgter Änderungen an Messdatensätzen
Messwertumfang							
Zugriff ausgeschlossene Messwerte	ja						Datenzugriff: Zugriff auf ausgeschlossene Messwerte im Rahmen von Datenabfragen (ausgeschlossene Werte werden grundsätzlich nie in Grafiken angezeigt)
Zugriff ungeprüfte Messwerte	ja						Zugriff auf ungeprüfte Messwerte im Rahmen von Datenabfragen
Messstellenumfang							

Recht	Administrator	Bearbeiter	Auswerter	Datenlieferant	Leser	Gast (ohne Anmeld.)	Inhaltliche Beschreibung des Rechts
nicht öffentlich	ja	ja	ja	ja	ja	nein	Datenzugriff: Zugriff auf die nicht öffentlichen Parameter des FIS (Recht nicht editierbar)
Parameterumfang							
nicht öffentlich	ja						Datenzugriff: Zugriff auf die nicht öffentlichen Messstellen des FIS (Recht nicht editierbar)
Auswahl der Dateninhalte für den Import							
benutzerspezifisch	nein						Zugriff auf das Importformular unter Anzeige des benutzerspezifischen reduzierten Umfangs an Dateninhalten (Recht nicht editierbar)
alle	ja						Zugriff auf das Importformular unter Anzeige des gesamten Umfangs an Dateninhalten (Recht nicht editierbar)