

Unternehmen: _____

Ansprechpartner bei Rückfragen: _____

E-Mail: _____ Telefon: _____

Netzbezeichnung: _____

Netzleistung: _____ MW Netzvolumen: _____ m³ oder Trassenlänge: _____ km

oder

falls **Netze zusammengefasst** dargestellt werden sollen:

Anzahl d. Netze bis 1 MW: _____ Ø Netzleistung: _____ MW gesamte Trasse: _____ km

Anzahl d. Netze bis 5 MW: _____ Ø Netzleistung: _____ MW gesamte Trasse: _____ km

Anzahl d. Netze bis 10 MW: _____ Ø Netzleistung: _____ MW gesamte Trasse: _____ km

Anzahl d. Netze bis 50 MW: _____ Ø Netzleistung: _____ MW gesamte Trasse: _____ km

Ergänzungswasser:

a) Mengen pro Tag, Monat oder Jahr? _____ m³ pro _____

b) Ergänzungswasserqualität? Entgast: Enthärtet: Entsalzt: Leitfähigkeit: _____ µS/cm

c) Teilstromaufbereitung vorhanden? Ja: Nein:

wenn ja: Entgasung: Enthärtung: Entsalzung: Filtration: Leistung: _____ m³/h

Eingesetzte Konditionierungschemikalien (pH-Wert-Anhebung, Sauerstoffbindung, Inhibitoren, ...): *Bitte Sicherheitsdatenblatt der Chemikalien mitschicken! Bei Trivialnamen kann dadurch erkannt werden, was enthalten ist.*

Produktname: _____ (Verbrauch: _____ kg/a)

Produktname: _____ (Verbrauch: _____ kg/a)

Produktname: _____ (Verbrauch: _____ kg/a)

Eingefärbt? Ja: Nein: Produktname: _____

Fahrweise des Netzes/der Netze:

stark salzarm (< 30 µS/cm): salzarm (> 30 < 100 µS/cm): salzhaltig (> 100 µS/cm):

Betriebsparameter des Netzes / der zusammengefassten Netze:

Vorlauftemperatur: _____ Rücklauftemperatur: _____ Betriebsdruck: _____

Analyseparameter die gemessen werden (*bitte letzte Wasseranalyse mitschicken*):

_____ ; _____ ; _____ ; _____ ; _____

Druckhaltung (AG = Ausgleichsgefäß bzw. -behälter):

offenes AG: geschlossenes AG: geschlossenes AG mit Membran: