### **GRUNDPROGRAMM:**

## **Messungen vor Ort:**

Geruch

Ausgasung

Färbung

Trübung

Bodensatz

Wassertemperatur (T<sub>W</sub>)

pH-Wert

Sauerstoffgehalt

Leitfähigkeit (25 ℃)

Säurekapazität bis pH 4,3

Basekapazität bis pH 8,2

## Messungen im Labor:

DOC

Ammonium-Stickstoff

Nitrit-Stickstoff

Nitrat-Stickstoff

Ortho-Phosphat-Phosphor

Chlorid

Sulfat

Calcium

Magnesium

Natrium

Kalium

Eisen, gelöst

Mangan

Aluminium, gelöst

# WRRL- MONITORING

# MESSGRÖßEN DES GRUND-UND ERGÄNZUNGSPROGRAMMES

STAND: 16.01.2007

# **ERGÄNZUNGSPROGRAMM:**

### **Messungen im Labor:**

Arsen (Spurenbestimmung)

Blei (Spurenbestimmung)

Cadmium (Spurenbestimmung)

Chrom (Spurenbestimmung)

Kupfer (Spurenbestimmung)

Nickel (Spurenbestimmung)

Quecksilber (Spurenbestimmung)

Zink (Spurenbestimmung)

#### LHKW:

Dichlormethan

Trichlormethan (Chloroform)

Tetrachlorkohlenstoff

1,1,1-Trichlorethan

Trichlorethen ("TRI")

Tetrachlorethen ("PER")

1,2-Dichlorpropan

cis-1,3-Dichlorpropen

trans-1,3-Dichlorpropen