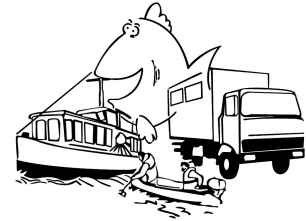


Tipp: Dieses Formular können Sie bereits am PC ausfüllen und anschließend ausdrucken. Klicken Sie mit Ihrer Maus in das entsprechende Feld und nehmen Sie Ihre Eintragungen vor. Natürlich können Sie das Formular auch erst ausdrucken und von Hand ausfüllen. Den Analyseauftrag legen Sie bitte der Wasserprobe bei. Wenn Sie mehrere Wasserproben untersucht haben wollen, füllen Sie bitte für jede Wasserprobe ein separates Formular aus.

VSR-Gewässerschutz e.V.
 Egmondstr. 5
 47608 Geldern



Auftrag für eine Wasseruntersuchung eines Gewässers

Name	
Straße	
PLZ und Ort	
Telefon	
E-Mail	

Infos zur Probe:

Name des Gewässers (wenn bekannt)				
Art des Gewässers	Bach/ Graben	Fluss	Teich	See
Ort der Probennahme				
Datum der Probennahme				

Untersuchungspaket	
Nährstoffanalyse eines Gewässers (Nitrat, Phosphat)	15 € incl.Mwst. (9 €*) * Ich bin Mitglied beim VSR-Gewässerschutz und lege meinen Gutschein für den reduzierten Preis bei.

Sie bekommen das Gutachten zusammen mit der Rechnung per Post in 2 - 3 Wochen zugesendet.

Durch die Auftragserteilung erkläre ich mich damit einverstanden, dass meine angegebenen personenbezogenen Daten gespeichert und zum Zweck der Auftragsabwicklung verarbeitet und genutzt werden.

Bleiben Sie auf dem Laufenden - abonnieren Sie unseren Newsletter!

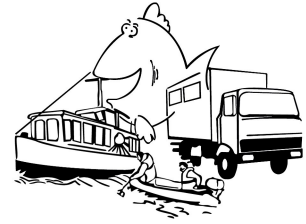
Melden Sie sich zu unserem kostenlosen Newsletter an! Alle zwei Wochen erhalten Sie von uns Tipps zur Brunnennutzung und aktuelle Informationen zum Schutz unserer Gewässer. Die Anmeldung ist nicht notwendig zur Auftragserteilung.

Ich stimme zu, dass meine E-Mail Adresse ausschließlich zum Zweck der Newsletterversendung elektronisch erfasst und gespeichert wird. Mir ist bekannt, dass die E-Mail Adresse nicht an Dritte weiter gegeben wird und ich meine Einwilligung jederzeit widerrufen sowie ein Löschung der E-Mail Adresse verlangen kann.

Datum _____ Unterschrift _____

Verschicken einer Wasserprobe

VSR-Gewässerschutz e.V.
Egmondstr. 5
47608 Geldern



Abfüllen

- ▶ Besonders geeignet zur Probenahme und Transport sind neu geöffnete 0,5 l Mineralwasserflaschen aus Kunststoff.
- ▶ Mineralwasser aus der Flasche ausgießen, mehrmals mit dem zu untersuchendem Wasser spülen und dann damit auffüllen.
- ▶ Gefäße sollten bis 1 cm unter den Rand befüllt sein.
- ▶ Am besten befüllen Sie die Probe erst am Tag der Abgabe bzw. des Versands.

Verschicken

- ▶ Es muss kein neuer Karton sein - es tun auch Verpackungen von Geräten oder gebrauchte Kartons. Wir empfehlen Ihnen flache Kartons, in die Sie die Flasche legen können.
- ▶ Flasche mit Zeitungspapier oder anderem Verpackungsmaterial umwickeln und flach in den Karton legen.
- ▶ Mit Zeitungspapier Hohlräume im Karton ausstopfen.
- ▶ Auftragsformular ausfüllen und in den Karton legen.
- ▶ Mit Paketband den Karton verschließen.