

## **Qualitätsstandards und ethische Richtlinien der Arbeit der IDUS-GmbH**

Die Mitarbeiter des Unternehmens sind stets bestrebt, die Aufgaben mit höchster Qualität und zur Zufriedenheit der Auftraggeber zu bearbeiten. Seit dem Jahr 2000 ist das Labor akkreditiert und betreibt damit einen erheblichen finanziellen und personellen Aufwand, um den heutigen Anforderungen an hochwertige Analytik sowie Datensicherheit und Zuverlässigkeit gerecht zu werden.

Im Qualitätsmanagement-Handbuch der IDUS GmbH wurden wesentliche Aussagen zur Qualitätspolitik des Unternehmens dokumentiert. Als Mitglied des Arbeitskreises selbständiger Limnologen in der Deutschen Gesellschaft für Limnologie (DGL) haben wir uns vertraglich verpflichtet, in unserer Berufsausübung die ursprünglich für Biologen aufgestellten Regeln der European Communities Biological Association (ECBA) zu befolgen. Außerdem halten wir uns an die Qualitätsstandards, die der Verband selbständiger Ökologen (VSÖ e.V.) und die Gesellschaft für Ökologie (GFÖ e.V.) entwickelt haben.

Das Unternehmen verpflichtet sich, alles Notwendige zu tun, damit die festgelegten Ziele verwirklicht und die Anforderungen der zugrunde liegenden Normen erfüllt werden.

Das Labor der IDUS GmbH beteiligt sich regelmäßig an Ringversuchen und Vergleichsanalysen um die Qualität der Analytik sicher zu stellen und den Anforderungen der Zertifizierungsstellen zu genügen.

Die IDUS GmbH arbeitet nach national und international anerkannten Regeln und Grundsätzen, die sowohl die Würde eines jeden Menschen als auch die Achtung vor der Natur und die Verpflichtung zum Schutz der Umwelt zum Gegenstand haben.

### **Code of Professional Conduct der ECBA (European Countries Biologists Organisation)**

- conduct honourably so as to uphold the dignity and reputation of the biological profession;
- keep their knowledge up to date, so that they are competent to practise as a professional biologist
- apply the highest scientific principles to their professional activities, and take into account the long term effect of those activities on the environment;
- value and respect all living organisms and systems

### **Code der ECBA im Verständnis der deutschen Limnologen / Biologen**

- Europäische Biologen/innen sollen ein hohes Maß an Fachkenntnis und Kompetenz bewahren und die biologischen Wissenschaften in ehrenwerter Weise ausüben.
- Europäische Biologen/innen sollen sich bei der Ausübung ihres Berufs an hohe Standards wissenschaftlicher Methodik sowie an wissenschaftliche Grundregeln halten, unabhängig von ihrer politische Einstellung, ihrer Religion, ihrer Nationalität, ihres Geschlechts und ihrer Herkunft.
- Europäische Biologen/innen sollen sich bei der Ausübung ihres Berufes verantwortlich gegenüber der gesamten Gesellschaft verhalten und mit ihr kommunizieren.
- Europäische Biologen/innen sollen sich ihrer Verantwortlichkeit für die Auswirkungen ihres beruflichen Handelns auf die Natur und die Gesellschaft bewusst sein.
- Europäische Biologen/innen sollen das Leben in jeglicher Form, Ökosysteme sowie die Umwelt als Ganzes respektieren.
- Europäische Biologen/innen sollen sich über neue Entwicklungen und Denkmodelle im Bereich der Biologie auf dem laufenden halten.

Normen des VSÖ (Verband selbständiger Ökologen e.V.) und GFÖ (Gesellschaft für Ökologie)

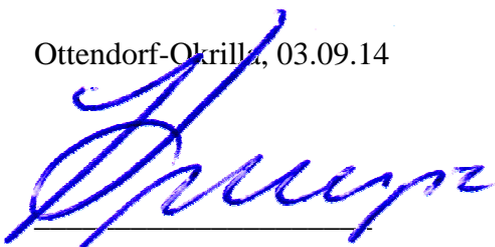
**In den Gutachten nach Vorgaben des VSÖ und der GFÖ sollen / soll die**

- Datenerhebungen sorgfältig, unter Angabe der jeweils verwendeten Methodik und unter größtmöglicher Rücksicht auf das jeweilige Ökosystem sowie unter Einschätzung des jeweils erforderlichen Untersuchungsumfanges und der Aussageschärfe durchgeführt worden sein,
- alle relevanten Zusammenhänge dargestellt sein, insbesondere politische Vorgaben zumindest im Sinne einer Zieldefinition erkannt, dargestellt und kommentiert werden,
- Grundlagen und Erkenntnisweg für die getroffenen Aussagen dargelegt und eine klare Differenzierung von eigenen Daten, fremden Daten, Theorien, Hypothesen, Meinungen und Ideen erkennbar sein; Ergebnisteil und Diskussions- bzw. Bewertungsteil sollen getrennt sein.
- Aussagen nur zu Bereichen getroffen werden, in denen über ausreichendes Wissen verfügt wird, sowie die Kenntnis des aktuellen Wissensstandes und der Literatur zum Thema erkennbar sein,
- Bewertungen aus nachvollziehbaren Bewertungstheorien erarbeitet werden. Dabei ist ebenfalls deutlich zwischen Faktenlage, Interpretation, Prognose und Einbeziehung gesellschaftlicher Zielvorgaben zu trennen,
- Aufstellung von Entwicklungszielen aus der Darstellung von Veränderungen in Ökosystemen und der Wichtung dieser Veränderungen erarbeitet werden,
- Fähigkeit zur Abwägung unterschiedlicher Interessen und gegebenenfalls eine interdisziplinäre Zusammenarbeit erkennbar sein, indem möglichst Interessen verschiedener Naturnutzer sowie Informationen verschiedener Disziplinen begründet gegeneinander abgewogen und Lösungsbeispiele angeboten werden,
- Darstellung der Ergebnisse auch für Fachfremde nachvollziehbar sein; dabei ist auf eine übersichtliche Gliederung des Textes, auf eine Erklärung der Fachausdrücke und ausreichende Kartenlegenden zu achten.

Die IDUS Biologisch Analytisches Umweltlabor GmbH versteht sich als gesellschaftlich verantwortungsvolles und umweltbewusstes Unternehmen.

Wir versichern, dass wir die gesetzlichen Regelungen im Umgang mit unseren Mitarbeitern und Geschäftspartnern einhalten, unserer Pflicht zur Abgabe von Steuern und Sozialbeiträgen fristgerecht nachkommen sowie die Vorschriften zum Umweltschutz und ressourcenschonenden Arbeiten beachten.

Ottendorf-Okrilla, 03.09.14



Dipl. Bio. Rainer Kruspe  
(Geschäftsführer IDUS GmbH)