

Biomonitoring Auskunftssystem

Chris-Elmo Ziener, Gruppe 4.2 „Innere Belastungen und systemische Wirkungen“,
BAuA, Nöldnerstraße 40-42, 10318 Berlin

Zur Förderung der Anwendung des Biomonitoring in der arbeitsmedizinischen Praxis plant die BAuA, allen Interessierten Recherchen nach gefährstoffbezogenen und arbeitsmedizinisch relevanten Biomonitoring-Informationen kostenfrei und ohne Registrierung online über das Internet zu ermöglichen.

Das neue Informationsangebot wird auf einer, innerhalb eines BAuA-Projektes entwickelten, Datenbank basieren. Diese Datenbank wird in deutscher Sprache unter dem Titel ***Biomonitoring Auskunftssystem*** in die Internetseiten der BAuA integriert. Später ist, zur Förderung der internationalen Zusammenarbeit, auch die Veröffentlichung einer englischsprachigen Version vorgesehen.

Die Nutzer des *Biomonitoring Auskunftssystems* sollen auf einfache Art und Weise für einen bestimmten Gefahrstoff klären können,

- ob ein Biomonitoring überhaupt möglich ist, d.h. entsprechende Biomonitoringparameter und -methoden zur Verfügung stehen,
- ob und welche Werte zur Beurteilung von Messergebnissen existieren
- und, nach weiterem Ausbau des Systems, welche Laboratorien die Analytik der entsprechenden Biomonitoringparameter anbieten.

Das Auskunftssystem zielt vor allem auf Betriebsärzte, die Biomonitoring veranlassen, durchführen und bewerten, als potenzielle Hauptnutzer. Darüber hinaus wird es auch für andere Akteure im betrieblichen Arbeitsschutz sowie für die „Biomonitoring-Analytiker“ in den Laboratorien von Nutzen sein.

Weitere Informationen und Kontakt zur Datenbank-Redaktion über:

biomonitoring-as@baua.bund.de