

**3 . Ö K O B I L A N Z W E R K S T A T T**

**D O K T O R A N D E N K O L L E G**  
Bad Urach, 26. und 27. September 2007

Z I E L G R U P P E

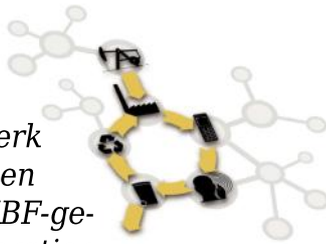
Die dritte Ökobilanz-Werkstatt des Netzwerks Lebenszyklusdaten richtet sich als Doktorandenkolleg an alle interessierten jungen WissenschaftlerInnen, die sich mit der Anwendung von Ökobilanzen und verwandten Methoden auf innovative Forschungsgebiete beschäftigen oder an der Weiterentwicklung dieser Methoden selbst arbeiten.

T E I L N A H M E

Das Doktorandenkolleg ist eine Ökobilanz-Werkstatt, die den Namen auch verdient hat: Der Charakter der Veranstaltung beruht auf der aktiven Beteiligung aller TeilnehmerInnen in Form zwanzigminütiger Präsentationen, auch werden anschließende Diskussionen nicht zu kurz kommen. Zur Programmgestaltung und ggf. zur Auswahl von Beiträgen wird vorab um die Zusendung von schriftlichen Kurzfassungen gebeten; Weiteres dazu unten.

D A S N E T Z W E R K

Das Netzwerk Lebenszyklusdaten ist eine BMBF-geförderte Kooperation verschiedenster Akteure mit Interesse an Lebenszyklusanalysen und bietet mit dieser Veranstaltung dem wissenschaftlichen Nachwuchs eine Diskussionsplattform.



O R T

Zwischen Ulm und Tübingen gelegen, hat sich das Haus auf der Alb in Bad Urach als Veranstaltungsort bewährt. Von den TeilnehmerInnen wird ein Unkostenbeitrag in Höhe von 65€ erhoben. Dieser Betrag schließt Übernachtung, Verpflegung und Tagungsunterlagen mit ein.

**Einreichung von Beiträgen**

- ▶ Kurzfassungen (max. 1000 Zeichen) bitte bis 16. Juli an [lca-werkstatt@netzwerk-lebenszyklusdaten.de](mailto:lca-werkstatt@netzwerk-lebenszyklusdaten.de)
- ▶ Einzelheiten und Formatvorlage unter [www.netzwerk-lebenszyklusdaten.de/cms/content/lca-werkstatt2007](http://www.netzwerk-lebenszyklusdaten.de/cms/content/lca-werkstatt2007)
- ▶ Die Teilnehmerzahl ist beschränkt, bei großer Nachfrage muss ggf. vom Organisationsteam eine Auswahl getroffen werden.
- ▶ Programm und Anreisebeschreibung sowie weitere Informationen werden Ende August versendet.



**Kontakt:** Netzwerk Lebenszyklusdaten  
c/o Zentralabteilung Technikbedingte Stoffströme  
Forschungszentrum Karlsruhe  
Postfach 3640  
D 76021 Karlsruhe  
[lca-werkstatt@netzwerk-lebenszyklusdaten.de](mailto:lca-werkstatt@netzwerk-lebenszyklusdaten.de)

**Ansprechpartner:** Dr. Christian Bauer  
07247/ 82-2549