

**Studieninformationstag  
Freitag, 23. April 2010**



<p><b>13.00 – 13.15 Uhr</b></p>	<p><b>ALLE Hörsaal West Rektor Prof. Dr. B. Kaiser</b> Begrüßung, Studieren am Schadenweilerhof Studienangebote an der Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg: Bachelorstudiengänge:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forstwirtschaft</li> <li>• BioEnergie</li> <li>• Ressourcenmanagement Wasser</li> </ul> Masterstudiengang: SENCE – Sustainable Energy Competence AstA-Vertreter Florian Streit ist anwesend</p>		
<p><b>13.30 – 14.15 Uhr</b></p>	<p><b>VORSTELLUNG DER STUDIENINHALTE</b></p>		
	<p><b>FORSTWIRTSCHAFT Hörsaal West Prof. O. Fuchß</b> Schwerpunkte:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebs- u. Holzwirtschaft</li> <li>• Forst- u. Kommunalwirtschaft</li> <li>• Tropische Forstwirtschaft/ Larenstein</li> <li>• Internat. Holzhandel/Larenstein</li> <li>• GIS - Geographische Informations- systeme u. Landschaftsmanage- ment</li> </ul> und Erfahrungsaustausch mit Studie- renden</p>	<p><b>BIOENERGIE Hörsaal 1 Ostflügel Prof. Dr. B. Rothstein</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in die BioEnergie</li> <li>• Inhalte des Studiums</li> <li>• Berufliche Perspektiven</li> <li>• Anlage und Pflege von Kurzum- triebsplantagen</li> </ul> </p>	<p><b>RESSOURCENMANAGEMENT WASSER Hörsaal 2 Ostflügel</b>  <b>Prof. Dr. M. Friedle</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ressource Wasser</li> <li>• Inhalte des Studiums</li> <li>• Berufliche Perspektiven</li> </ul> </p>
<p><b>14.15 Uhr</b></p>	<p><b>ALLE Treffpunkt am Torbogen Dipl. Ing. (FH) G. Spangenberg, M. Sc. B. Drutschmann, Dipl. Biologin K. Schulerowitz, Dipl. Ing (FH) J. Frey</b> Besichtigung der Hochschule: Bibliothek, Wildkammer, GIS-Labor, naturkundliche Exponate, EDV-Räume, forstbo- tanischer Garten(Arboretum), Laborneubau</p>		
<p><b>15.00 Uhr–</b></p>	<p><b>FORSTWIRTSCHAFT Treffpunkt am Torbogen/Bustransfer Prof. Dr. D. Wolff Dipl.-Ing. (FH) G. Neth</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bustransfer ins Lehrrevier zur klei- nen Waldexkursion</li> <li>• Aufgaben eines Forstrevierleiters und Forstingenieurs</li> <li>• Baum fällen</li> </ul> </p>	<p><b>BIOENERGIE Hörsaal 1 – Ostflügel Prof. Dr. Brunotte Prof. Dr. Steil BioEnergie Studenten</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vortrag:</b> Kommunale Energiever- sorgung mit Hackschnitzeln und Biogas</li> <li>• Praktische Versuchsvorführung zur Energietechnik</li> <li>• Offene Diskussionsrunde</li> </ul> <b>Erfahrungsaustausch mit Studie- renden</b></p>	<p><b>RESSOURCENMANAGEMENT WASSER Hörsaal 2 – Ostflügel Prof. Dr. M. Friedle K. Schulerowitz</b> Teilnahme am Limnologie Prak- tikum <b>Dipl. Meteorologin A. Schol- ten</b> <b>Vortrag:</b> Klimawandel und Wasserstraßen  <b>Erfahrungsaustausch mit Studierenden</b></p>
<p><b>Ca. 16.30 Uhr</b></p>	<p><b>Ende der Veranstaltung</b></p>		

- Eine Anmeldung (E-Mail: [eberger@hs-rottenburg.de](mailto:eberger@hs-rottenburg.de) oder Tel. 07472-951-203) ist aus organisatorischen Grün-  
den wünschenswert, jedoch keine Voraussetzung für die Teilnahme.
- Vorläufiges Programm, Stand 11.01.2010