

Messen

22.-26.2.: SIMA, Paris/Frankreich, www.simaonline.com

10.-14.3.: ISH, Messe für Bad, Gebäude-, Energie-, Klimatechnik, Erneuerbare Energien, Frankfurt/Main, www.ish.messefrankfurt.com

19.-22.3.: New Energy Husum, www.new-energy.de

20.-21.3.: Zukunftsenergien Nordwest, Job- und Bildungsmesse, Bremen, www.zukunftsenergien-nordwest.de

26.-28.3.: Klimaenergy, Bozen/Italien, www.klima-energy.it

10.-12.4.: Forst live, Offenburg, www.forst-live.de

13.-17.4.: Hannover Messe, www.hannovermesse.de

16.-18.4.: IFAT Eurasia, Ankara/Türkei, www.ifat-eurasia.com

29.-31.5.: DLG-Waldtage, Outdoormesse, Brilon-Madfeld, www.dlg-waldtage.de

15.-19.6.: Achema, Weltforum und Messe, Frankfurt/Main, www.achema.de

Forst live in Offenburg

„Wir sind gespannt darauf, welche Neuheiten uns die erwarteten 300 Aussteller auf der Forst live vom 10. bis 12. April auf dem Messegelände Offenburg präsentieren werden“, sagt Thomas Dietz, Leiter Technische Produktion der Landesforsten Baden-Württemberg. Seit Jahren ist diese Fachmesse im Frühjahr eine Plattform für die Forst- und Holzwirtschaft.

„Ich bin mir sicher, daß unsere Fachbesucher vor allem im Bereich der Säge- und Spaltautomaten zahlreiche Neuheiten unter die Lupe nehmen und sich von deren erhöhter Leistungsfähigkeit praxisnah bei

Maschinendemonstrationen überzeugen können“, betont Veranstalter Harald Lambrü. Getüftelt an ihren Exponaten hätten zudem die Hersteller von Rückewagen, Seilwinden, Bündlern sowie Hersteller von Pellets- und Scheitholzkesseln. Beispielsweise verwendet die STP Strahltechnik GmbH & Co. KG aus dem schwäbischen Pliezhausen in ihren Holzhackern mit einer zylindrisch geformten Schnecke eine neuartige Technik zur Herstellung von Holzhackschnitzeln. Die Schnecke zerkleinert das Holz und zieht den Baumstamm gleichzeitig in den Hacker hinein, damit entfällt eine kom-



plizierte Fördertechnik. „Last but not least, können sich die Besucher außerdem auf der parallel stattfindenden Ausstellung „Wild & Fisch“ in der Halle 1 über Neuheiten für

Jäger und Angler informieren“, so Messechef Harald Lambrü abschließend.

Der Forstfachverlag stellt im Freigelände aus, Stand 220.

» www.forst-live.de

Zukunftsenergien Nordwest in Bremen

Am 20. und 21. März öffnet die Zukunftsenergien Nordwest, die bundesweit größte Job- und Bildungsmesse für erneuerbare Energien und Energieeffizienz, bereits zum sechsten Mal ihre Tore. In der Messe Bremen erwarten die Besucher rund 60 Aussteller sowie ein attraktives Rahmenprogramm.

„Jobsuchende und Interessierte können direkt am Messestand mit Personalentscheidern ins Gespräch kommen oder sich anhand von Vorträgen, Exkursionen und Branchenworkshops über Berufschancen und Karrieremöglichkeiten informieren“, berichtet Christoph Schwarzer, Projektkoordinator der Messe. Ein besonderes Highlight bietet das Rahmenprogramm am ersten Messetag, fügt Schwarzer hinzu: Am 20.

März berichtet der Schweizer Louis Palmer von den Erlebnissen seiner Weltumrundung mit Solarenergie. Palmer thematisiert dabei sowohl internationale Projekte im Bereich der erneuerbaren Energien wie auch zahlreiche lokale Initiativen.

Die Zukunftsenergien Nordwest wird veranstaltet von ForWind – Zentrum für Windenergieforschung der Universitäten Oldenburg, Bremen und Hannover und der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg.

» www.zukunftsenergien-nordwest.de

New Energy Husum

Die Messe New Energy, vom 19. bis 22. März in Husum, erweitert ihr Spektrum: Wie schon in vorangegangenen Jahren spielen Technik rund um Kleinwindanlagen, Biogas, Photovoltaik und Solarthermie weiter eine große Rolle. Dazu kommen mit zunehmender Tragweite Themen wie Speicherung, Eigenverbrauch, (Wärme-)Netze, intelligente Steuerung, nachhaltige Mobilität und energiebewußtes Wohnen.

» www.new-energy.de

