



PRESSEMITTEILUNG

Verantwortungsportal Saarland jetzt online!

Saarländische Unternehmen und Institutionen bündeln gesellschaftliches Engagement auf eigenem Netzwerkportal.

Saarbrücken, 24. März 2010. Heute nimmt das *Verantwortungsportal Saarland*, das Portal der „Verantwortungspartner Saarland“, seinen Online-Betrieb auf. Auf www.verantwortungspartner-saarland.de schließen sich engagierte Unternehmen, Bildungseinrichtungen und anderen Institutionen als Netzwerk zusammen. Zentrales Element der Initiative Verantwortungspartner Saarland ist die Umsetzung von Projekten im Bereich Jugend, Technik und Beruf. Mit Experimentierlaboren, Projektwochen und Erlebnistagen sollen Kinder und Jugendliche an Wirtschaft und Technik herangeführt werden, sich mit der modernen Arbeitswelt beschäftigen sowie spielerisch-erfinderisch neue Perspektiven entdecken. Das Verantwortungsportal führt Interessierte zusammen und stellt gemeinsame Projekte und Vorhaben öffentlichkeitswirksam dar.

Schulen, Unternehmen und Interessierte können über das Portal nach Projektpartnern suchen, Kontakt knüpfen, gemeinsam Ideen entwickeln oder sich von bereits vorhandenen Projekten inspirieren lassen. Das Verantwortungsportal Saarland ist das gemeinsam entwickelte und umgesetzte Instrument des Netzwerkes, das sich aus der „Pilotregion Saarland“ der Initiative der Bertelsmann Stiftung „Unternehmen für die Region“ entwickelt hat. „Das Verantwortungsportal Saarland ist derzeit noch bundesweit einzigartig und ein Beispiel dafür, wie gesellschaftliches Engagement zum Nutzen aller effektiv vernetzt werden kann“, sagt Ralf Zastrau, Sprecher der Verantwortungspartner-Initiative im Saarland. „Nach dem heutigen Start werden wir das Portal in den nächsten Wochen weiter ergänzen, kontinuierlich ausbauen und verstetigen. Wir setzen darauf, dass es eine Signalwirkung hat und zur Inspiration auch für andere Regionen wird“.

Eine erste Vorstellung des Verantwortungsportals findet heute im Rahmen der Veranstaltung *Gesellschaftliches Engagement in der Region* um **15.00 Uhr im Saalbau der IHK** statt. Die Vorstellung erfolgt von Dr. Josef Burgard, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz und Dorothe Wiebe, Wiebe Marketing.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Verantwortungspartner Saarland

c/o ALWIS e. V.

Ansprechpartner: Alexander Slis

Telefon: +49 (0) 681-302/64 144

Telefax: +49 (0) 681-302/64 049

info@verantwortungspartner-saarland.de

www.verantwortungspartner-saarland.de



Informationen über die Initiative Verantwortungspartner Saarland:

Die „Verantwortungspartner Saarland“ sind ein Netzwerk aus engagierten saarländischen Unternehmen und Institutionen, die gemeinsam ehrenamtlich Projekte durchführen, um die Zukunftsfähigkeit der Region als Lebens- und Arbeitsraum im Herzen Europas zu sichern. Ziel ist es, den Struktur- und Demographiewandel aktiv zu begleiten und dazu Verantwortungspartnerschaften mit breiter Akzeptanz und vielen Mitwirkenden im Saarland systematisch, langfristig und nachhaltig zu etablieren. Das Verantwortungsportal ist der virtuelle Motor für die gemeinsamen Engagementprojekte. Es führt aktive Partner sowie Interessenten im Saarland zu einem ausgewählten Nutzerkreis zusammen. Die Partner werden weiterhin durch regelmäßige Netzwerktreffen und eine abgestimmte, gemeinsame PR-Strategie unter dem Label „Verantwortungspartner Saarland“ unterstützt. Das Ziel der Verantwortungspartner besteht darin, das Saarland zukünftig bei der Bewältigung gesellschaftlicher Herausforderungen durch bürgerschaftliches Engagement zu einer der aktivsten Regionen in Deutschland zu entwickeln.

Entstanden ist das Netzwerk aus der Initiative der Bertelsmann Stiftung „Unternehmen für die Region“, in deren Rahmen das Saarland 2008 als Pilotregion ausgewählt wurde. Das Netzwerk „Verantwortungspartner Saarland“, wird von ALWIS als Koordinierungsstelle geführt und finanziell vom Ministerium für Wirtschaft und Wissenschaft Saarland gefördert. Das Online-Portal wurde vom Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI) entwickelt und programmiert.