

SAP-Software für die australische Feuerwehr

SAP-Software für die australische Feuerwehr
-/>cbr />-Die Feuerwehr im australischen Bundesstaat New South Wales will die SAP Business Suite implementieren, um im Kampf gegen das Feuer besser gewappnet zu sein.

hr />In Australien hat die Feuerwehr allerhand zu tun. Gerade in den heißen und trockenen Monaten des Jahres entwickeln sich leicht unkontrollierte Brände. Obwohl die australischen Buschfeuer als Umweltfaktor zum natürlichen Ökosystem Australiens gehören und für einige Pflanzenarten wichtig sind, stellen sie eine große Gefahr für Menschen und Tiere dar. Die Folgen der Brände sind verheerend -oft werden ganze Wälder und Städte zerstört.

-Die Sicherheit für die Einwohner zu erhöhen hat oberste Priorität. Dabei wird die Verwendung modernster Technologie immer wichtiger: Möglichst genaue Vorhersagen zu treffen, wann genau Feuer und andere Naturkatastrophen entstehen, bessere Frühwarnsysteme zu entwickeln oder Ressourcen effizienter einzuteilen. Mit diesen Zielen will die Feuerwehr Fire
 kersourcen effizienter einzuteilen. Mit diesen Zielen will die Feuerwehr Fire
 kersourcen effizienter einzuteilen. Mit diesen Zielen will die Feuerwehr Fire
 kersourcen effizienter einzuteilen. Mit diesen Zielen will die Feuerwehr Fire
 kersourcen effizienter einzuteilen. Mit diesen Zielen will die Feuerwehr Fire
 kersourcen effizienter einzuteilen. Mit diesen Zielen will die Feuerwehr Fire
 kersourcen effizienter einzuteilen. Mit diesen Zielen will die Feuerwehr Fire
 kersourcen effizienter einzuteilen. Mit diesen Zielen will die Feuerwehr Fire
 kersourcen einzuteilen e New South Wales (NSW) ihre Bewohner schützen. Die Feuerwehr von New South Wales ist Australiens größte Feuerwehr. Sie setzt sich aus den drei Haupteinrichtungen NSW Fire

Service und NSW Rural Fire Service zusammen.

Shr SAP Business Suite zum Informationsnetzwerk
NSW Fire
 Rescue hat SAP Business Suite powered by SAP HANA implementiert, um organisationsweit Transparenz zu schaffen, indem Informationen zugänglich sind und deren Austausch in Echtzeit verbessert wird. "Bessere Systeme bedeuten mehr Sicherheit. Die Implementierung der SAP-Technologie wird uns helfen, Leben zu retten", sagt Richard Host, CIO, Fire
brown Rescue NSW. Gerade bei den Frühwarnsystemen wird die Datenauswertung in Echtzeit durch SAP HANA entscheidende Verbesserungen bringen. "Wir haben den Grundstein für Innovation gelegt, die sowohl die Notfallhilfe als auch die -prävention optimiert", freut sich Andrew Barkla, President und Managing Director, SAP Australia

Australia <br/ das Ressourcen und Informationen teilt und sich effektiv unterstützt. Jede der Einrichtungen würde dann Informationen aus ein und derselben Quelle beziehen, die von SAP Business Suite powered by SAP HANA bereitgestellt werden. Über die passende Ausrüstung zur richtigen Zeit und am richtigen Ort zu verfügen, kann im Ernstfall über Leben und Tod entscheiden .cbr />cbr />SAP Deutschland AG
cbr /> Co. KG
br />Neurottstraße 15a
cbr />69190 Walldorf
Deutschland
Telefon: 06227/7-47474
Telefax: 06227/7-57575
Mail: info@sap.com
URL: http://www.sap. com/germany/index.epx

Pressekontakt

SAP Deutschland AG & Co. KG

69190 Walldorf

sap.com/germany/index.epx info@sap.com

Firmenkontakt

SAP Deutschland AG & Co. KG

69190 Walldorf

sap.com/germany/index.epx info@sap.com

Seit mehr als 30 Jahren bürgt der Name SAP (Systeme, Anwendungen, Produkte in der Datenverarbeitung) für Innovation, Erfolg und Kreativität. Als drittgrößter unabhängiger Softwarelieferant der Welt entwickeln wir maßgeschneiderte Unternehmenslösungen für unsere Kunden rund um den Globus. Unseren Erfolg verdanken wir der hohen Qualität unserer Produkte sowie der langjährigen Erfahrung und dem Know-how unserer Mitarbeiter. Einzelheiten über die Entwicklung des Unternehmens finden Sie in unserer Unternehmensgeschichte. Das Unternehmen wurde 1972 von fünf IBM-Mitarbeitern gegründet und zählt mittlerweile rund 35.000 Beschäftigte. Allein in der Software-Entwicklung sind weltweit insgesamt 10.600 Mitarbeiter beschäftigt. Neben ihrem Haupt-Entwicklungszentrum am Stammsitz in Walldorf unterhält die SAP Entwicklungslabors unter anderem in Palo Alto (USA), Tokio, Bangalore (Indien) und Sophia Antipolis (Frankreich) sowie in Berlin, Karlsruhe und Saarbrücken. Mit Niederlassungen in mehr als 50 Ländern erzielte die SAP im Geschäftsjahr 2004 einen Umsatz von 7,5 Milliarden Euro. Die SAP AG ist an verschiedenen Börsen einschließlich der Frankfurter Wertpapierbörse und der New Yorker Wertpapierbörse (NYSE) unter dem Tickersymbol "SAP" gelistet.