

.SO Launch

## **.SO Landrush mit Key-Systems**

**Die Landrush-Phase für die .SO Top-Level-Domain (TLD) der Republik Somalia beginnt am 17. Januar 2011. In der Landrush kann jeder Interessierte .SO Domains registrieren, bevor sie am 1. April 2011 nach dem „first-come, first served“-Prinzip allgemein verfügbar werden. Key-Systems nimmt bereits seit Oktober 2010 Vorbestellungen für alle Phasen der .SO Einführung an. Neben .SO sind noch drei weitere Endungen verfügbar: .COM.SO richtet sich speziell an Unternehmen, .NET.SO an Netzwerke und .ORG.SO an Non-Profit-Organisationen.**

St. Ingbert, 11.01.2011. Der Einführungsprozess für die somalische Domain-Endung .SO geht am 17. Januar mit der Landrush in seine zweite Phase. In der ersten Sunrise-Phase hatten zuvor rechtmäßige Markeninhaber die Gelegenheit, ihre Warenzeichen als Domain-Namen unter .SO zu sichern. Die Landrush (17.01.2011 bis 28.02.2011) richtet sich an alle Interessierten; zulässig sind Anträge für Domains, die während der Sunrise nicht registriert oder beantragt wurden, bzw. nicht von der Registry reserviert wurden. „Die Landrush ist die Chance, hochwertige, einprägsame Domain-Namen zu sichern, bevor sie in der Allgemeinen Verfügbarkeit („General Availability) bei hoher Nachfrage nach dem ‚first come, first served-Prinzip‘ vergeben werden“, erklärt Key-Systems Geschäftsführer Alexander Siffrin.

Domains mit mehr als einem gültigen Landrush-Antrag werden in einer Auktion bei Pool.com

## **Presseinformation**

**11. Januar 2011**

vergeben (14.03.2011). In der abschließenden Allgemeinen Verfügbarkeit ab dem 1. April 2011 werden alle verfügbaren Domain-Namen nach dem „first-come, first served“-Prinzip vergeben. Landrush-Domains und Domains der Allgemeinen Verfügbarkeit können für mindestens ein Jahr und höchstens zehn Jahre registriert werden.

.SO Domain-Namen müssen aus mindestens drei Zeichen und maximal 63 Zeichen bestehen (ohne die Domain-Endung). Nur die Buchstaben a-z des lateinischen Alphabets, Ziffern und Bindestriche werden akzeptiert. Domain-Namen dürfen nicht mit Bindestrichen beginnen oder enden, sowie Bindestriche an dritter oder vierter Position enthalten. Die TLD .SO ist liberal gestaltet: es gibt keine Einschränkungen hinsichtlich der Registranten, ein Local-Presence-Service ist nicht erforderlich. Technischer Betreiber von .SO ist das japanische Unternehmen GMO Registry, den operativen Bereich übernimmt die somalische SO Registry. Die „Sponsoring Organisation“ der TLD ist das Post- und Telekommunikationsministerium von Somalia.

\*\*\*

Frei zur redaktionellen Verwendung  
– Belegexemplar erbeten –

### Weitere Informationen:

#### Key-Systems GmbH

Dorothea Marx  
Public Relations  
Im Oberen Werk 1  
66386 St. Ingbert  
Tel.: +49 6894 93 96 902  
Fax: +49 6894 93 96 851  
E-Mail: [dmarx@key-systems.net](mailto:dmarx@key-systems.net)  
Internet: <http://www.key-systems.net>  
[http://twitter.com/Key\\_Systems](http://twitter.com/Key_Systems)  
<http://www.key-systems.net/facebook>

#### Über Key-Systems

Die 1998 gegründete Key-Systems GmbH wickelt die Registrierung länderspezifischer und generischer Internet-Domains ab. Über den direkten Zugang zu nahezu allen Registrierungsstellen stellt Key-Systems die volle technische Kontrolle über den Registrierungsprozess der Domains sicher. Von Key-Systems eigens entwickelte Software-Lösungen ermöglichen Resellern und Endkunden die schnelle Registrierung und die einfache Verwaltung ihrer Internet-Adressen. Für größtmögliche Ausfallsicherheit sorgt die Platzierung der Server von Key-Systems an unterschiedlichen internationalen Standorten.

Derzeit verwaltet Key-Systems vom Unternehmensstandort St. Ingbert aus über 2,7 Millionen Domains von Kunden aus 200 Ländern. Damit zählt der Domain-Spezialist zu den 15 größten ICANN-Registralen weltweit. Das neueste Produkt BrandShelter.com bietet Unternehmen und Institutionen spezielle Dienstleistungen im Bereich Domain- und Brand-Management. Außerdem unterstützt Key-Systems Bewerbungen um neue Top-Level-Domains (neue TLDs) inklusive des technischen Betriebs des Registry-Backends.