

## ***Mediencommuniqué Swiss Economic Award***

# **Wer gewinnt den Swiss Economic Award 2012?**

**Thun, 17.01.2012 | Jungunternehmen der Schweiz können sich ab sofort für den Swiss Economic Award 2012 bewerben. Der Swiss Economic Award ist der bedeutendste Jungunternehmerpreis der Schweiz, welcher am 8. Juni 2012 im Rahmen des 14. Swiss Economic Forum vor 1250 Entscheidungsträgern in Interlaken verliehen wird.**

Herausragende unternehmerische Leistungen werden mit dem Swiss Economic Award 2012 und mit einem Preisgeld von CHF 75'000.- prämiert. Ziel des Awards ist es, das unternehmerische Gedankengut in der Schweiz zu fördern und potentielle Jungunternehmerinnen und Jungunternehmer zum Schritt in die Selbstständigkeit zu animieren. Mit der Auszeichnung von jungen, kreativen, erfolgreichen und vorbildlichen Jungunternehmerinnen und Jungunternehmern leistet der Swiss Economic Award einen wichtigen Beitrag, um die grosse Wirtschafts- und Innovationskraft, verbunden mit erstklassiger Dienstleistungsqualität in unserem Land aufzuzeigen.

### **Teilnahmebedingungen**

Die Teilnahme am Swiss Economic Award 2012 steht sämtlichen Jungunternehmen mit Sitz in der Schweiz offen, welche ihre Firma nach dem 1. Januar 2006 gegründet haben. Prämiert werden herausragende unternehmerische Leistungen in den drei Kategorien „Produktion/Gewerbe“, „Dienstleistungen“ und „Hightech/Biotech“. Bis zum 28. Februar können sich erfolgreiche Jungunternehmen auf der effizienten Onlineplattform für die begehrte Auszeichnung bewerben. Ausgewiesene Experten beurteilen die Unternehmen in einem dreistufigen Selektionsverfahren. Die Hauptjury, bestehend aus zahlreichen Persönlichkeiten und erfahrenen Entscheidungsträgern der Schweiz, steht unter dem Präsidium von Carolina Müller-Möhl. Dieses Gremium bestimmt aus den neun Finalisten die drei Sieger des Swiss Economic Awards 2012.

Weitere Informationen und Online Bewerbung unter:

[www.swisseconomic.ch/award](http://www.swisseconomic.ch/award)

[award@swisseconomic.ch](mailto:award@swisseconomic.ch)