

21.01.2015 - 11:05 Uhr

ikr: Neuer Zugang zu statistischen Informationen

Vaduz (ots/ikr) -

Das Amt für Statistik bietet den Statistiknutzerinnen und -nutzern ein neues Informationsangebot. Im eTab-Portal können die gewünschten Tabellen rasch und nach eigenen Bedürfnissen erstellt werden. Das eTab-Portal befindet sich auf der Internetseite des Amtes für Statistik www.as.llv.li

eTab-Portal als neuer Informationskanal

Mit dem eTab-Portal wird ein zusätzlicher Informationskanal für statistische Informationen angeboten. Bisher wurden die statistischen Informationen in gedruckter Form, als PDF-Dokumente und als Excel-Tabellen veröffentlicht. Das eTab-Portal ist das neue elektronische Datenabfragesystem des Amtes für Statistik, welches auf der Internetseite des Amtes unter www.as.llv.li in deutscher und englischer Sprache zur Verfügung steht. Mit dem anwenderfreundlichen eTab-Portal können die Statistiknutzerinnen und Statistiknutzer Auswertungen nach ihren eigenen Bedürfnissen online erstellen und in verschiedenen Formaten abspeichern. Eine Wegleitung steht auf dem eTab-Portal bereit.

eTab-Portal wird ausgebaut

Auf dem eTab-Portal sind zu Beginn Daten der Bevölkerungsstatistik aufgeschaltet. Im Laufe des Jahres wird das eTab-Portal mit Daten der Volkszählung 2010, der Beschäftigungsstatistik, der Bildungsstatistik, der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen, der Steuerstatistik und der Krankenkassenstatistik erweitert.

eTab-Portal verwendet Standardsoftware

Für das eTab-Portal werden Standard-Programme verwendet, welche von Statistik Schweden und Statistik Finnland entwickelt wurden. Das Amt für Statistik erzeugt damit ausgehend von Excel-Tabellen die Datencubes mit den Metadaten in deutscher und englischer Sprache. Die im Internet bereitgestellten Datencubes können aufgerufen und die individuell gewünschten Tabellen und Diagramme erstellt werden.

Kontakt:

Ministerium für Präsidiales und Finanzen Christian Brunhart, Amt für Statistik T +423 236 68 82

 $\label{lem:decomposition} \mbox{Diese Meldung kann unter $\underline{$https://www.presseportal.ch/de/pm/100000148/100767456}$ abgerufen werden. The substitution of the subst$