

Postulat über die Erarbeitung einer Strategie für den Innovationsstandort Luzern

eröffnet am 19. März 2012

Der Regierungsrat wird beauftragt, für den Innovationsstandort Luzern eine Strategie zu erarbeiten. Diese Strategie soll unter anderem folgende Fragestellungen abdecken:

- Welche Rahmenbedingungen bietet der Kanton Luzern für Innovation Centers (Beispiel: CleanTech Innovation Center CTIC in Zug)?
- Welche Entwicklungsmöglichkeiten kann Luzern seinen Schulen und der Forschung anbieten?
- Wie wird die Technische Hochschule Luzern längerfristig positioniert? Wie fördert und koordiniert der Kanton Luzern die Zusammenarbeit zwischen Hochschule und Privatwirtschaft im Bereich von Innovationen?

Begründung:

Für die weitere Entwicklung des Wirtschaftsstandortes Luzern ist die Ansiedlung von neuen innovativen Unternehmungen von zentraler Bedeutung. CleanTech und Innovationspark sind Stichworte dazu. Dabei geht es um Plattformen für innovative, erfolversprechende Firmen, insbesondere aus dem Bereich Umwelttechnik. Luzern hat eine Hochschule mit gutem Ruf besonders im Bereich der Gebäudetechnik. Es muss das Ziel des Kantons sein, Rahmenbedingungen zu schaffen, die es ermöglichen, dieses Potenzial mit innovativen privatwirtschaftlichen Unternehmungen zu verbinden und deren Tätigkeiten zu koordinieren. Es sollen also Grundlagen für eine gezielte Innovationspolitik des Kantons erarbeitet und Anreize für Innovationen an der Luzerner Hochschule geschaffen werden.

Der Wirtschaftsstandort Luzern ist auf ein qualitatives und diversifiziertes Wachstum angewiesen. Dazu gehört auch die Förderung der Innovationsfähigkeit des Standortes. Eine gezielte Vermarktung dieses Innovationspotenzials kann mit-helfen, das qualitative Wachstum zu stärken. Dies setzt eine gesamthafte Strategie voraus, die aufzeigt, wie der Kanton Luzern solche Innovationen unterstützen kann und will.

*Langenegger Josef
Durrer Guido
Widmer Herbert
Amstad Heinz
Moser Andreas
Hunkeler Damian
Freitag Charly*

Schmid-Ambauen Rosy
Meier-Schöpfer Hildegard
Odoni Romy
Müller Damian
Schurtenberger Helen
Leuenberger Erich