

Das beste Bildungssystem der Welt

Factsheet Bildung & Innovation

Für FDP.Die Liberalen sind Bildung, Forschung und Innovation zentral und eng miteinander verbundene Themen. Der Erfolg der Schweiz beruht massgeblich auf einem dem Arbeitsmarkt angepassten und hervorragenden Bildungssystem. Die Innovation ist ein bedeutender Wirtschaftsmotor für unser Land. Die FDP setzt sich ein für hervorragende Rahmen- und Förderbedingungen für unsere Bildungs- und Innovationssysteme sowie den Technologietransfer und die Entstehung von innovativen Unternehmen.

1 Externe Herausforderungen

- › Aufrechterhalten der Personenfreizügigkeit
- › Gleichwertige gesellschaftliche Anerkennung von beruflicher und akademischer Ausbildung
- › Konkurrenz aus anderen Ländern bei Lehre und in der Forschung
- › Verakademisierung vieler Berufe, welche zu einem Fachkräftemangel führt
- › Wahrung der Unabhängigkeit von Lehre und Forschung im akademischen Bereich und Sicherung von ausreichenden finanziellen Mitteln, unter anderem durch die Unterstützung von Privaten
- › Förderung der MINT-Bereiche (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) und der Ausbildung in Landessprachen, um den Anforderungen des Arbeitsmarkts gerecht zu werden
- › Erhalt des Forschungsplatzes Schweiz, unter anderem dank steuerlichen Anreizen
- › Aufrechterhaltung und Weiterentwicklung eines leistungsstarken und kreativen Innovationssystems durch die Schaffung bester Rahmenbedingungen für die Forschung und Unternehmensgründung

2 Unsere Forderungen

Bildung:

- › Erhalt und Weiterentwicklung der hervorragenden Schweizer Bildungssysteme, sowohl auf Hochschulebene als auch bei der Berufsbildung
- › Bekämpfung der überflüssigen Verakademisierung
- › Förderung der MINT-Bereiche bei Jugendlichen und Frauen
- › Mehr Vermittlung von unternehmerischen Fähigkeiten in Ausbildungsprogrammen des Bundes
- › Unterstützung der Grund- und Weiterbildung, namentlich durch steuerliche Abzüge
- › Harmonisierung der Lehrpläne auf Schweizer Ebene (HarmoS-Konkordat)
- › Wiedereinstieg oder langfristige Lösung für den Austausch von Studierenden und Forschern – Nachfolgeprogramm von Erasmus+
- › Berufliche und akademische Bildung sind als gleichwertige Karrierewege zu behandeln.

Innovation:

- › Erhalt und Entwicklung der Rahmenbedingungen zur Begünstigung von Innovation und Unternehmertum, namentlich durch Steuererleichterungen für Investitionen.
- › Sicherung von Freiheit und Unabhängigkeit in der Forschung.

- › Aufwertung der Zusammenarbeit zwischen Unternehmen, Forschungseinrichtungen und Hochschulen.
- › Besser koordinierte Zusammenarbeit zwischen KTI und SNF und Optimierung des Technologietransfers.
- › Konsolidierung des wirtschaftsnahen Schweizer Innovationsparks und die Attraktivität des Landes für Talente stärken.
- › Verbesserung der Anreizsysteme (namentlich im Steuerbereich), um die Forschung zu fördern.
- › Schaffung eines aus privaten Geldern gespeisenen Innovationsfonds.
- › Aktive und erfolgreiche Teilnahme bei Horizon 2020 und dem Nachfolgeprogramm Horizon Europe (2021-2027).
- › Stärkung der höheren Berufsbildung als starker Motor der betrieblichen Innovationen.

3 Erfolge der FDP.Die Liberalen

- › Starke Volksschule, die allen gleiche Startchancen bietet
- › Tiefe Jugendarbeitslosigkeit dank praxisorientierter Berufsbildung
- › Weltweit führende Hochschulen und Forschungsinstitute
- › Stabile Finanzierung für Bildung, Forschung und Innovation
- › Steuerabzug für Aus- und Weiterbildungskosten
- › Eine aktive Unterstützung der Fachkräfteinitiative durch Förderung der MINT-Bereiche
- › Angleichung der Schulsysteme, gemeinsame Bildungsziele und Leistungsstandards
- › Die Aufwertung des Erlernens von Landessprachen, um den nationalen Zusammenhalt zu stärken
- › Übergangslösung für den Anschluss an EU-Forschungsprogramm Horizon 2020