

TOP 16: Forschungsgemeinschaftsstände auf internationalen technologieorientierten Leitmessen (z. B. CeBIT, Hannover Messe) in Deutschland

- Ministerium für Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur sowie
- Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau -

Beschluss:

1. Der Ministerrat nimmt die gemeinsame Ministerratsvorlage des Ministeriums für Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur und des Ministeriums für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau "Forschungsgemeinschaftsstände auf internationalen technologieorientierten Leitmessen (z. B. CeBIT, Hannover Messe) in Deutschland" zur Kenntnis.
2. Das Ministerium für Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur und das Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau werden gebeten, dem Ministerrat im Sommer 2018 über erste Ergebnisse der gemeinsamen Messestrategie zu berichten.

Erläuterungen:

Forschungsgemeinschaftsstände der rheinland-pfälzischen Hochschulen und der außeruniversitären Forschungseinrichtungen im Land auf internationalen Fachmessen sind eines der zentralen Instrumente des Wissens- und Technologietransfers sowie des Forschungs- und Technologiemarketings. Das Ministerium für Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur und das Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau haben sich 'darauf verständigt, bei der Konzeption der Forschungsgemeinschaftsstände den bisher beschrittenen erfolgreichen Weg beizubehalten und für die Forschungsgemeinschaftsstände künftig verstärkt weitere Akteure aus dem Bereich Innovation zu gewinnen.

So sollen zunehmend wissensbasierte Existenzgründer, innovative Unternehmen sowie forschungs- und technologieorientierte Plattformen, Initiativen, Netzwerke und Cluster mit einbezogen werden. Einen Schwerpunkt sollen dabei Präsentationen in den in der Regionalen Innovationsstrategie dargelegten Potenzialbereichen bilden. Nach Maßgabe verfügbarer Kapazitäten sowie haushalts- und beihilferechtlicher Rahmenbedingungen sollen für die Akteure möglichst kostengünstige Präsentationsmöglichkeiten in Erwägung gezogen werden.