



Claus Paal

Mitglied des Landtags von Baden-Württemberg
Wirtschaftspolitischer Sprecher der CDU-Landtagsfraktion
Vorsitzender Arbeitskreis Wirtschaft, Wohnungsbau und Arbeit
der CDU-Landtagsfraktion

Landtagsbüro
Konrad-Adenauer-Str. 12
70173 Stuttgart
Telefon (0711) 2063 876
Telefax (0711) 2063 14 876

claus.paal@cdu.landtag-bw.de
www.claus-paal.de

Claus Paal MdL, wirtschaftspolitischer Sprecher der CDU-Landtagsfraktion zur heutigen Eröffnung der Forscherfabrik Schorndorf:

„Mit der heutigen Eröffnung der Forscherfabrik in Schorndorf wird eine in der Region Stuttgart einmalige Einrichtung für Kinder geboten. Aufgeschlossenheit für Technik und Begeisterung zum Tüfteln und Entdecken bekommen dadurch in Schorndorf und Umgebung eine ganz neue Bedeutung. Hier wird die natürliche Neugier unserer jungen Tüftlerinnen und Tüftler zwischen drei und zehn Jahren frühzeitig geweckt“, freut sich CDU-

Landtagsabgeordneter und Vorsitzender des Arbeitskreises Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Claus Paal MdL und ergänzt „Die Forscherfabrik ist nicht nur eine Werkstatt für Kinder und Jugendliche die Technikbegeisterung wecken und fördern soll. Sie soll auch eine Entwicklung in unserer Gesellschaft fördern, wieder zu erkennen, dass wir von Innovationen und Erfindungen leben. Als ich die Idee hatte, mehrere Satellitenstandorte der Experimenta Heilbronn im Land zu schaffen, war es nur eine Vision, ein Traum von mir. Mit der heutigen Eröffnung hat es sich gezeigt, dass es sich lohnt Visionen weiter zu verfolgen und Projekte umzusetzen.“

„Im Rahmen der Beratungen zum Landeshaushalt 2017 habe ich in der CDU-Landtagsfraktion für die Unterstützung dieser Einrichtung geworben und bin sehr dankbar, dass wir 50.000 Euro im Staatshaushalt für die Forscherfabrik vorsehen konnten“, so Paal weiter.

„Besonders erfreulich ist es, dass das Wirtschaftsministerium und auch das Kultusministerium diese neue Einrichtung unterstützen“, sagte Claus Paal, der die Idee für das Projekt „Forscherfabrik“ bereits 2011 hatte und sie seither gemeinsam mit weiteren Unterstützern – beispielweise Vertretern des Kultus- und des Wirtschaftsministeriums, der BW-Stiftung, Unternehmen wie Bosch, Porsche, Kärcher, der Wirtschaftsförderung Region Stuttgart GmbH,

Südwestmetall, Klett MINT GmbH und allen voran der experimenta Heilbronn – voran treibt und begleitet. „Schon die ersten Gespräche der Arbeitsgruppe 2012 waren geprägt von Kreativität, Weitsicht und Visionen“, blickt Claus Paal zufrieden zurück zu den Anfängen. Besonders glücklich ist Claus Paal darüber, dass die Akteure der Stadt Schorndorf mit ihrem mutigen Konzept den Zuschlag erhalten haben und künftig – passend zu der Gottlieb-Daimler-Geburtsstadt – der Schwerpunktbereich „Mobilität und Bewegung“ sein wird.

Kinder und Jugendliche können in der Schorndorfer Forscherfabrik unter pädagogischer Anleitung in den Räumlichkeiten mit Erfinder-Werkstattcharakter und auf einem interaktiven Erlebnis-Parcours, Naturphänomene durch Experimente selbständig erforschen und sich mit Technik spielerisch beschäftigen. „Es ist die erste Modelleinrichtung der Satellitenkonzeption und ich würde mich freuen, wenn zeitnah weitere Forscherfabriken landesweit folgen werden“, so Claus Paal abschließend.