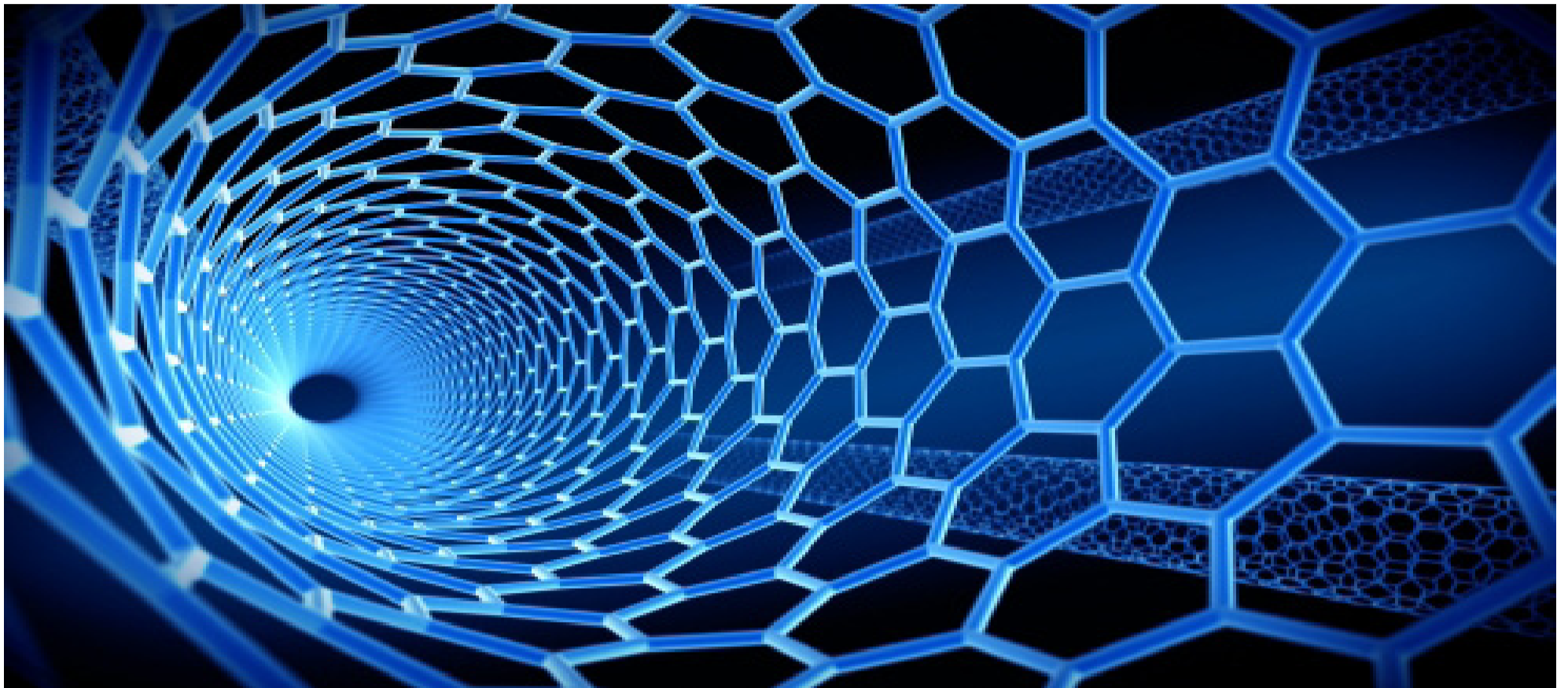


NEUE TECHNOLOGIEN IN DIE PRAXIS UMSETZEN



Neue Technologien müssen genau erforscht werden, bevor sie in der Industrie zum Einsatz gelangen. Die Grundlagenforschung wird vom Schweizerischen Nationalfonds gefördert, zum Beispiel über das Nationale Forschungsprogramm «Chancen und Risiken von Nanomaterialien» NFP 64, das mit rund 12 Millionen Franken über fünf Jahre hinweg 23 Forschungsprojekte finanziert. Forschungsergebnisse bilden die Basis für eine Umsetzung in der Praxis. Hierzu dient die angewandte Forschung, die von der Kommission für Technologie und Innovation KTI gefördert wird.

Daneben gibt es zahlreiche weitere Institutionen wie zum Beispiel das Hightech Zentrum Aargau, welche Firmen in den Regionen bei der Umsetzung neuer Technologien unterstützen und ihnen den Zugang zu den aktuellsten Innovationen erleichtern.

EXPO
NANO