

Integration von Sensoren auf Glassubstraten

Motivation

Aufbau und Verbindungstechnik von Röntgendetektoren in und auf Glas.

Ziel

3D Systemträger aus Glas gepresst

Eckdaten

Kurztitel

3D Glas

Forschungsschwerpunkt

Sustainable Production & Energy Technologies

Laufzeit

01.07.2014 - 30.06.2015

Fördergeber

Bayerische Forschungsstiftung

Projektleitung

Prof. Raimund Förg

