

FAKULTÄT FÜR PHYSIK

Institut für Experimentelle Kernphysik

# Machbarkeitsstudie für den Ionisationskanal eines

Prototyp-Detektors zur suche nach Leichter Dunkler Materie

Bachelorarbeit von

# Max Erhart

am Institut für Experimentelle Kernphysik

Referent: Prof. Dr. G. Drexlin

Korreferent: Dr. K. Eitel Betreuender Mitarbeiter: Dr. B. Siebenborn

Bearbeitungszeit: –

KIT – Universität des Landes Baden-Württemberg und nationales Forschungszentrum in der Helmholtz-Gemeinschaft [**www.kit.edu**](http://www.kit.edu/)

Thank you for using [www.freepdfconvert.com](http://www.freepdfconvert.com/) service!

Only two pages are converted. Please Sign Up to convert all pages. <https://www.freepdfconvert.com/membership>