

TeMoRett

Technologie-gestützte Motor-Rehabilitation
für Menschen mit Rett-Syndrom

Das Ziel des Forschungsprojektes ist ein interaktiver, computergestützter Therapieansatz, der

- die motorische Handfunktion verbessern soll
- zuhause umgesetzt werden kann
- telemedizinisch betreut wird und
- Spaß macht!

Projektkonsortium



GEFÖRDERT VOM



Mehr Informationen
zu TeMoRett



www.temorett.de

temorett@hhi.fraunhofer.de

Studienteilnehmer:innen gesucht

Wir suchen Mädchen ab 4 Jahren
und Frauen

- mit Rettsyndrom,
typische Variante (MECP2)
- mit Wohnsitz in Deutschland
- mit Interesse an Medien

Bei Interesse an der
Studienteilnahme wenden
Sie sich an:

- Studienkoordination, SPZ Charité
neuropaed-studie@charite.de oder
- Rett Syndrom Deutschland e.V. ,
Verein für Forschungsförderung
Vorsitzende Claudia Petzold
cp@rett-sd.de