

# 講師略歴

- 2009年 アーヘン工科大学にて物理学を修了  
テーマ「有機EL応用における有機極薄フィルムの成長」
- 2009年 超短パルスレーザーによる材料加工の研究開始
- 2013年 アーヘン工科大学レーザー技術講座にて「超高速」チーム長
- 2017年 フラウンホーファー・レーザー技術（ILT）研究所  
マイクロ・ナノ構造化グループにてGマネージャーに就任  
3D構造、透明材料、薄膜アブレーション、精密掘削の  
研究開発を手がける



マーティン・ライニングハウス

フラウンホーファー・レーザー技術  
（ILT）研究所  
マイクロ・ナノ構造グループ  
グループマネージャー