



## Weiterführung Literaturrecherche im Projekt LeviAktor zum Thema Exoskelett

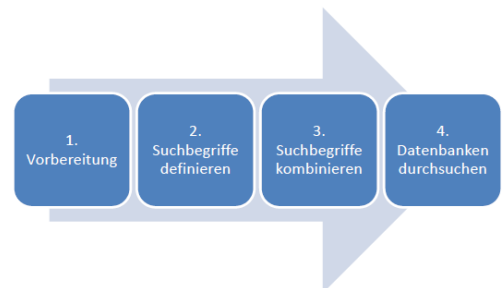
### Projektbeschreibung:

Im Robotiklabor wird in einem Verbundprojekt ein aktives Exoskelett erforscht.

Die Basis einer wissenschaftlichen Arbeit bildet eine fundierte Literaturrecherche.

### Aufgabe:

Als Vorarbeit wurde bereits ein Leitfaden erstellt, sowie Suchbegriffe definiert. Aufgabe ist es nun systematisch und umfassend weitere Quellen zu überprüfen und aufzuarbeiten.



### Anforderungen:

- Systematische Arbeitsweise.
- Hohes Maß an eigenverantwortlicher- und selbstständiger Arbeit.

#### Ansprechpartner:

Projektmitarbeiter:	Johannes Wanner
E-Mail:	<a href="mailto:johannes.wanner@hs-aalen.de">johannes.wanner@hs-aalen.de</a>
Leiter Robotiklabor:	Prof. Dr. Matthias Haag
E-Mail:	<a href="mailto:matthias.haag@hs-aalen.de">matthias.haag@hs-aalen.de</a>