

## Handlungsstrukturanalyse

### Eine/n Partner/-in auf dem Rollbrett ziehen oder schieben

Daten:

Vestibuläre Integration / Koordination  
assoziierte Reaktionen / tonische Reaktionen / Stell-, Stütz- und Gleichgewichtsreaktionen

Art	Fortbewegung	Richtung	Struktur des Raumes	Achtsamkeit
<b>► Ziehen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▷ Hand / Hände</li> <li>▷ Fuß / Füße</li> <li>▷ mit starrer Verbindung (z.B.: Gym.stab)</li> <li>▷ mit flexibler Verbindung (z.B.: Seil)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► des / der Ziehenden</li> <li>▷ rückwärts gehend</li> <li>▷ vorwärts gehend</li> <li>▷ Rotation einleiten / halten           <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kreisbahn</li> <li>- „Kaffeemühle“</li> </ul> </li> <li>• langsam</li> <li>• schnell</li> <li>• bremsen / stoppen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► aus der Sicht des / der Fahrenden:</li> <li>▷ vorwärts</li> <li>▷ rückwärts</li> <li>▷ rotierend</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ unbegrenzter Raum</li> <li>▷ begrenzter Raum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► ‚Verhalten‘ des Brettes wird</li> <li>▷ nicht kontrolliert</li> <li>▷ kontrolliert</li> </ul>
<b>► Schieben</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▷ Fassen an Rumpf / Schultern</li> <li>▷ Hand / Hände</li> <li>▷ Fuß / Füße</li> <li>▷ mit starrer Verbindung (z.B.: Gym.stab)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► des / der Ziehenden</li> <li>▷ vorwärts gehend</li> <li>• langsam</li> <li>• schnell</li> <li>• bremsen / stoppen</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>► Situative Reaktionen auf den Verkehr</li> <li>▷ gelingt selten ‚viele Unfälle‘</li> <li>▷ gelingt oft ‚wenige Unfälle‘</li> <li>▷ gelingt immer ‚keine Unfälle‘</li> </ul>

### Automatisierungsgrad

Spalte 1	Spalte 2
<ul style="list-style-type: none"> <li>► Handlungen mit personalisierter Hilfe</li> <li>► Handlungen mit materialisierter Hilfe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► eigenständige Handlungen</li> <li>► Simultanhandlungen</li> </ul>

Freie Beschreibung: