Fragebogen zu Exertion Interfaces: Neue Generation von Anwendungen.

Allgemeine Fragen

| | trifft zu | trifft eher zu | weder noch | trifft eher nicht zu | trifft nicht zu |
|--|-----------|-------------------|---------------|-------------------------|--------------------|
| Der Artikel hat mir gut gefallen | | | | | |
| Der Artikel ist gut verständlich | | | | | |
| Der Artikel enthält viele un- erklärte Begriffe | | | | | |
| Der Artikel ist nützlich | | | | | |
| Der Unique Selling Point wurde gut dargelegt | | | | | |
| Der Artikel ist gut geschrieben | | | | | |
| Das Thema des Artikels ist interessant | | | | | |
| Die Problemstellung wird gut dargelegt | | | | | |

Inhaltliche Fragen

| | trifft zu | trifft eher | weder | trifft eher | trifft nicht |
|---|-----------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| | | zu | noch | nicht zu | zu |
| Exertion Interfaces dienen der Steuerung von Anwen- dungen über Bewegungen | | | | | |
| Körperliche Anstrengung spielt ausschließlich bei den als Sports over a Distance entwickelten Systemen eine Rolle | | | | | |