Ressource	Methode	Semantik	Content Type(req)	Content Type(res)
/users	GET	Gibt eine Liste aller Benutzer aus.	application/json	
	POST	Erstellt einen neuen Benutzer	application/json	
/users/:id	GET	Gibt einen bestimmten Benutzer über seine ID aus.	application/json	
	PUT	Ermöglicht es den Benutzer anhand seiner ID zu bearbeiten	application/json	
	DELETE	Löscht einen bestimmten Benutzer über seine ID.	application/json	
/users/:id/loanbooks	GET	Gibt eine Liste aller Bücher aus, die an ein durch die ID identifizierten Benutzer ausgeliehen wurden.	application/json	
	POST	Erstellt eine Ausleihe eines Buches an einem durch die ID identifizierten Benutzer.	application/json	
/users/:id/loanaudiobooks	GET	Gibt eine Liste aller Hörbücher aus, die an ein durch die ID identifizierten Benutzer ausgeliehen wurden.	application/json	
	POST	Erstellt eine Ausleihe eines Hörbuches an einem durch die ID identifizierten Benutzer.	application/json	
/users/:id/loanebooks	GET	Gibt eine Liste aller E- Books aus, die an ein durch die ID identifizierten Benutzer ausgeliehen wurden.	application/json	
	POST	Erstellt eine Ausleihe eines E-Books an einem durch die ID identifizierten Benutzer.	application/json	

/books	GET	Gibt eine Liste aller Bücher aus.	application/json
	POST	Erstellt einen neues Buch	application/json
/books/:id	GET	Gibt ein bestimmtes Buch anhand dessen ID aus.	application/json
	DELETE	Löscht ein bestimmtes Buch anhand dessen ID.	application/json
/ebooks	GET	Gibt eine Liste aller E- Books aus.	application/json
	POST	Erstellt einen neues E- Book	application/json
/ebooks/:id	GET	Gibt ein bestimmtes E- Book anhand dessen ID aus.	application/json
	DELETE	Löscht ein bestimmtes E- Book anhand dessen ID.	application/json
/audiobooks	GET	Gibt eine Liste aller E- Books aus.	application/json
	POST	Erstellt einen neues E- Book	application/json
/audiobooks/:id	GET	Gibt ein bestimmtes Hörbuch anhand dessen ID aus.	application/json
	DELETE	Löscht ein bestimmtes Hörbuch anhand dessen ID.	application/json
/libraries	GET	Gibt eine Liste aller Bibliotheken aus.	application/json
	POST	Erstellt eine neue Bibliothek	application/json

/libraries/:id	GET	Gibt eine Liste einer Bestimmten Bibliothek aus	application/json
/libraries:/id:/books	GET	Gibt eine Liste aller Bücher an die in einer bestimmten Bibliothek sind.	application/json
/libraries:/id:/books/:id	GET	Gibt ein Bestimmtes Buch aus	application/json
/libraries:/id:/ebooks	GET	Gibt eine Liste aller E- Books an die in einer bestimmten Bibliothek sind.	application/json
/libraries:/id:/ebooks/:id	GET	Gibt ein Bestimmtes E- Book aus	application/json
/libraries:/id:/audiobook	GET	Gibt eine Liste aller Hörbücher an die in einer bestimmten Bibliothek sind.	application/json
/libraries:/id:/audiobook/:id	GET	Gibt ein Bestimmtes Hörbuch aus	application/json
/libraries:/id:/users	GET	Gibt eine Liste aller Benutzer an die in einer bestimmten Bibliothek sind.	application/json
/libraries:/id:/users/:id	GET	Gibt ein Bestimmten Benutzer aus	application/json