BuchService

// Bücher selektieren

- + findByIsbn(isbn : String) : Buch
- + findByAutor(autor : Autor) : List<Buch>
- + findByVerlag(verlag : Verlag) : List<Buch>
- + findByTitleContains(title : String) : List<Buch>

// Neue Bücher speichern

+ saveNew(buch : Buch) : Buch

// Vorhandene Bücher ändern

+ update(buch : Buch) : Buch + delete(buch : Buch) : void

VerlagService

// Verlage selektieren

- + findById(id : long) : Verlag
- + findByAutor(autor : Autor) : List<Verlag>

// Neue Verlage speichern

+ saveNew(verlag : Verlag) : Verlag

// Vorhandene Verlage ändern

- + update(verlag : Verlag) : Verlag
- + delete(verlag : Verlag) : void

AutorService

// Autoren selektieren

- + findById(id : long) : Autor
- + findByNachname(nachname : String) : List<Autor>
- + findByVerlag(verlag : Verlag) : List<Autor>

// Neue Autoren speichern

+ saveNew(autor : Autor) : Autor

// Vorhandene Autoren ändern

- + update(autor : Autor) : Autor
- + delete(autor : Autor) : void