



# Enterprise JavaBeans 3.0. Wydanie V

Bill Burke, Richard Monson-Haefel

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

## **"Enterprise JavaBeans 3.0. Wydanie V"**

Jest to lista błędów znalezionych po opublikowaniu książki, zgłoszonych i zaakceptowanych przez naszą redakcję. Pragniemy, aby nasze publikacje były wiarygodne i spełniały Twoje oczekiwania. Zapoznaj się z poniższą listą. Jeśli masz dodatkowe zastrzeżenia, możesz je zgłosić pod adresem <https://helion.pl/user/erraty>

Strona	Linia	Jest	Powinno być
40	3 od dołu	Komponenty sterowane komponentami	Komponenty sterowane komunikatami
53	10 od dołu	cruisePK	cabinPK
57	pierwszy w drugim akapicie	Serwery EJB oferują pięć podstawowych usług	Serwery EJB oferują sześć podstawowych usług
64	15	klas bezstanowych komponentów sesyjnych	klas stanowych komponentów sesyjnych
65	3 od dołu	EmailListenr	EmailListener
65	3 od dołu	EmailListenr	EmailListener
85	ostatni wiersz na rysunku	TravelAgentBean.java	TravelAgentBean.cl
94	13	niezarządzany	zarządzany
116	8 od dołu	sesyjnych	encyjnych
145	8 od dołu	Relacje można podzielić na trzy kategorie	Relacje można podzielić na cztery kategorie

162	2 akapit 3 linijka	jednokierunkowej relacji jeden-do- jednego	jednokierunkowe relacji jeden-do-wie
172	w kodzie klasy Reservation &#040;setter&#041;	public void setCustomers(Set customers) this.customers = customers;	public void setCustomers(Set customers) this.customers = customers;
174	w kodzie klasy Reservation &#040;setter&#041;	public void setCustomers(Set customers) this.customers = customers;	public void setCustomers(Set customers) this.customers = customers;
183	2 i 3 linijka kodu &#040;pierwszego kodu od customer.getPhoneNumbers().add(new góry&#041;	customer.setAddress(new Address()); customer.getPhoneNumbers().add(new Phone());	cust.setAddress(ne Address()); cust.getPhoneNumbers() Phone());
239	1	marge()	merge()
239	6	persist()	remove()
261	ostatni wiersz przypisu	bezstanowych komponentów encyjnych	bezstanowych komponentów sesyjnych
266	2 paragraf 4 linijka od końca	czyni ze stanowych komponentów encyjnych	czyni ze stanowych komponentów sesyjnych
538	15	W przypadku korzystania z wyjątków nieweryfikowalnych...	W przypadku korzystania z wyjątków weryfikowalnych.
538	15, 17	exeptions	exceptions

Poniżej znajduje się lista błędów znalezionych przez czytelników, ale jeszcze nie potwierdzonych przez Redakcję:

Strona	Linia	Jest	Powinno
--------	-------	------	---------

<b>416</b>	<b>21</b>	<b>zatem zapewnia odczyty niepowtarzalne</b>	<b>zatem zapewnia odczyty powtarzalne</b>
------------	-----------	--	---