

Packages

de.fub.tip
 de.fub.tip.actionforms
 de.fub.tip.actions
 de.fub.tip.actions.admin
 de.fub.tip.actions.debug
 de.fub.tip.datenanzeige
 de.fub.tip.datenanzeige.beans
 de.fub.tip.datenanzeige.container
 de.fub.tip.datenanzeige.ormapper
 de.fub.tip.datenbank

All Classes

AmbiguousLocationException
 AmbiguousUsernameException
 BenutzerBearbeiter
 BenutzerBearbeiterFactory
 ChangeProfilActionForm
 CityVO
 Container
 Containerhaft
 CountryVO
 CreateUserAction
 CreateUserActionForm
 DBFunktionen
 EinzellerVO
 EreignishistorienBearbeiter
 EreignishistorienBearbeiterFactory
 EreignishistorieneintragVO
 EreignishistorieneintragVOContainer
 EventAreaAction
 EventVO
 EventhistoryAction
 HtmlCheckboxDarstellungBean
 InformationVO
 InformationVOContainer
 InvalidLocationException
 Koordinate
 LocationEventResetAction
 LocationEventResetter
 LocationEventResetterFactory
 LocationVO
 Log4jStrutsPlugin

```

01  /*
02  * Created on 26.03.2004
03  */
04  package de.fub.tip.datenanzeige.ormapper;
05
06  import java.io.Serializable;
07
08  import org.apache.log4j.Logger;
09
10  /**
11   * Sinn: kapselt die Darstellung einer Stadt aus der Datenbank
12   *
13   * @author hirsch, 26.03.2004
14   * @version 2004-03-28
15   *
16   * $Id: CityVO.java,v 1.3 2004/04/06 22:20:43 hirsch Exp $
17   */
18  public class CityVO implements ViewObject, Serializable {
19      /** datenbankinterne ID */
20      private Integer id = null;
21      /** Name der Stadt */
22      private String city = null;
23      /** Land, in dem die Stadt liegt */
24      private CountryVO country = null;
25
26      /**
27       * Leerer Konstruktor, die eigentlichen Daten werden anders gefüllt - <br>
28       * nämlich direkt mit den Settern!
29       * <br>
30       */
31      public CityVO() {
32      } // end of Konstruktor
33
34      /**
35       * @see de.fub.tip.datenanzeige.ormapper.ViewObject#logObject(org.apache.log4j.Logger)
36       */
37      public void logObject(Logger logger) {
38          logger.debug("CityVO.logObject("+ this.toString() +")");
39      } // end of logObject
40
41      /**
42       * Stringrepräsentation einer Stadt
43       * @return Stadt als String
44       */
45      public String toString() {

```