

EyeDB OODBMS first open source public release

SYSRA is pleased to announce the first open source public release of the EyeDB Object Oriented Database Management System (OODBMS) under the Lesser General Public License (LGPL).

EyeDB provides an advanced object model (inheritance, collections, arrays, methods, triggers, constraints, reflexivity), an object definition language based on ODMG ODL, an object query and manipulation language based on ODMG OQL and programming interfaces for C++ and Java.

EyeDB has been developed since 1993 and was first distributed in 1995 under a proprietary licence. It has been used for several projects in molecular biology, in collaboration with CRI Infobiogen (<http://www.infobiogen.fr>), Evry, France, and the European Bioinformatics Institute (<http://www.ebi.ac.uk>), Cambridge, UK.

For more information and download, please visit EyeDB web site at:
<http://www.eyedb.org>

About SYSRA: SYSRA (<http://www.sysra.com>), France, is a software company specialized in object technologies. It has been created in 1993 by Eric Viara. SYSRA proposes services, training and support on the EyeDB OODBMS.

EyeDB development team: Eric Viara, SYSRA CEO, Francois Dechelle, consultant in open source strategies.

Contact: info@eyedb.org

--
SYSRA SARL
30, avenue General Leclerc
91330 Yerres
FRANCE

Première distribution publique open source de EyeDB

SYSRA annonce la première distribution publique open source de EyeDB, Système de Gestion de Base de données Orientée Objet (SGBDO) distribué sous licence LGPL.

Les principales caractéristiques de EyeDB sont : un modèle objet avancé (héritage, collections, tableaux, méthodes, triggers, contraintes, réflexivité), un langage de définition de types basé sur le langage ODL de ODMG, un langage de requête et de manipulation d'objets basé sur le langage OQL de ODMG et des interfaces de programmation C++ et Java.

EyeDB est développé depuis 1993 et a été distribué pour la première fois en 1995 sous licence propriétaire. Il a été utilisé dans le cadre de plusieurs projets de recherche en biologie moléculaire, en collaboration avec le CRI Infobiogen (<http://www.infobiogen.fr>), Evry, France, et l'Institut Européen de Bioinformatique (<http://www.ebi.ac.uk>), Cambridge, UK.

Pour plus d'information et pour le téléchargement, veuillez vous reporter au site EyeDB, accessible à :
<http://www.eyedb.org>

A propos de SYSRA: SYSRA (<http://www.sysra.com>), Yerres, France, est une société de services spécialiste des technologies objets. SYSRA a été créée en 1993 par Eric Viara. SYSRA offre des services de conseil, support et formation pour les utilisateurs de EyeDB.

Équipe de développement de EyeDB: Eric Viara, fondateur et président de SYSRA,
François Déchelle, consultant en stratégies open source.

Contact: info@eyedb.org

--

SYSRA SARL
30, avenue Général Leclerc
91330 Yerres
FRANCE