

Имя

Эдгар Милтиньш (Edgars Miltiņš)

Родился

10.01.1970, Рига, Латвия

Языки

немецкий (хорошо)
английский (основы)
латышский (родной)
русский (родной)

E-Mail

e.miltinch@miltinch.homedns.org

e.miltinch@bluebottle.com

Internet

<http://miltinch.homedns.org>

Skype

[miltinch](#)

Телефон

+371.2.9997559



Образование

дипл. инженер, ЛТУ ФАВТ
Программист для БД Lotus Notes

Сертификаты

- Certified Lotus Principal Application Development R4
- Certified Lotus Principal System Administration R4
- Certified Lotus Principal Application Development R5
- Certified Lotus Professional System Administration R5

Опыт работы с

1996



Отрасли

планирование, реализация и поддержка БД

Языки программирования

C, C++, Java, JavaScript, Lotus Notes formulas, LotusScript

Инструментарий

Lotus Notes, JDK, MS Visual Studio, [UltraEdit32](#)

Базы данных (БД)

Lotus Notes, MySQL, ADABAS, MS Access, IBM DB2

Операционные системы

MS Windows (3.x, 95, 98, NT, 2000, XP), Unix (Linux)

Сети

LAN, WAN, TCP/IP

Hardware

Standarta PC

*Middleware**Другое*

HTML, DHTML, XML, PDF, Lotus Notes API



03/2005 - 03/2005

myGraph

Java Library для Notes.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R6 независимо от операционной системы

10/2004 - 2005

jUltraEdit Java Plugin

Различные средства и приложения интегрированные в UltraEdit32

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: UltraEdit32, Lotus Notes / Domino R6, MS Windows NT, 2000

09/2003 - 2005

printPDF

Standalone Java Servlet / Library для онлайн конверсии Notes документов в документы PDF

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R6 независимо от операционной системы

09/2003 - 2004

NOTESDOC

Domino Server Addintask. В режиме онлайн документирующий исходные кода LotusScript. Написан в C ++.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R5 / R6, Lotus Notes C API, MS Windows NT, 2000

09/2003 - 2004

SCRIPTOR

Standalone C приложение для форматирования и обзора исходного кода LotusScript (.lss)

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: MS Windows NT, 2000, XP

09/2003 - 2004

LotusScript объектно ориентированная библиотека среднего уровня Lotus Notes API "api"

Её применение делает возможным (среди прочего также создание Notes Bitmaps, а также с помощью *javасon импортировать имиджи Java) Lotus Notes C API функции под LotusScript

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R5 / R6 независимо от операционной системы

09/2003 - 2004

Объект ориентированный LotusScript Library "Barcode"

Производство наиболее известных штрихкодов под LotusScript как Notes Bitmaps

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R5 / R6 независимо от операционной системы

09/2003 - 2004

txt2pdf

Standalone Java приложение для конверсии текста (.txt) в документы PDF

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: независимо от операционной системы (desktop системы)

12/1999 - 06/2003

T-Systems GmbH (Дармштадт) менеджмент заказов и состава (AM/VM)

Производство, трудовой процесс, управление и оценка заказов для Fieldservice (группы сервиса) преобразование (миграция) и совершенствование а также планирование, преобразова-

ние и обслуживание. Система разрабатывалась как банк данных ADABAS. С помощью EntireX интерфейса разрабатывались локальным{местным} и возражениям части сервера, а также сети интерфейс.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера, IBM Host

Программное обеспечение: Software AG банк данных ADABAS, Software AG EntireX интерфейс, Lotus Notes / Domino R5 / R6

02/2000 - 09/2003

Deutsche Post AG (Дармштадт) телекоммуникационная система безналичных расчетов (TELKO/A)

Система Управляемые счета-фактуры коммуникативного предприятия. Преобразование (миграция) и совершенствование а также планирование, преобразование и обслуживание. Система разрабатывалась как банк данных ADABAS. С помощью EntireX интерфейс разрабатывались локальным{местным} и возражениям части сервера, а также сети интерфейс.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера, IBM Host

Программное обеспечение: Software AG банк данных ADABAS, Software AG EntireX интерфейс, Lotus Notes / домино R5

04/1999 - 12/1999

Deutsche Post AG (Дармштадт) OSIS2 (менеджмент претендента)

Совершенствование системы OSIS.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT

02/1999 - 03/1999

Немецкий федеральный банк (Франкфурт-на-Майне) расширение mail - шаблона, делает возможным использование каталогов LDAP.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT

04/1999 - 07/1999

E-Plus Mobilfunk GmbH (Дюссельдорф) EHB (Электронное руководство процессов)

Миграция документов HTML.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT

06/1998 - 08/1998

Deutsche Post AG (Дармштадт) BVW (Производственная идейная биржа существа предложения)

Система публикации, которая публикует сведения из MS-Access и Oracle банков данных с интерфейсами ODBC.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT

06/1998 - 12/1998

Deutsche Post AG (Дармштадт) OSIS Электронный рынок рабочих мест.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT

05/1998 - 05/1998

Deutsche Post AG (Дармштадт)

KfRK (картотека права автомобилиста систему) MaFI (система информации изучения рынка)

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT

01/1998 - 04/1998

E-Plus Service GmbH (Потсдам) инкассацию Lotus Notes Server Addintask.

Task коммуницирует с Windows NT Service, которая получает информацию на CD-ченджере и

посылает ее.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера, CD-чанджеры

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT, Lotus Notes C API, MS Windows NT API

03/1997 - 12/1997

E-Plus Service GmbH (Потсдам) VARIO (переменная система заработной платы)

Концептуальные основы VARIO гарантируют последовательное выравнивание всех интересов на общие цели предприятия.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT

01/1997 - 06/1998

PSINOTES (Берлин)

Приложение делает возможной синхронизацию между Notes и PSION 3. Далее приложение может копировать адреса в любой Lotus Notes банк данных.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера, PSION 3 Series

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT, Lotus Notes C++ API, PSION C API

11/1996 - 12/1996

M&R GmbH (Берлин) Visual Basic пользовательский интерфейс для управления сервером Microsoft SQL.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: MS Visual Basic, MS Windows NT 3.51, MS SQL Server

09/1996 - 10/1996

Ferrari Electronic GmbH (Teltow) FerrariFax - Lotus Notes шлюз

Приложение для коммуникации между Lotus Notes Server и FerrariFAX карта.

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера, FerrariFAX карта

Программное обеспечение: Lotus Notes / Domino R4, MS Windows NT 3.51, FerrariFAX API

02/1996 - 08/1996

E-Plus Service GmbH (Потсдам) OHB (организационная книга для деловых процессов)

Notes приложение для иллюстрации и разрешения деловых последовательностей

Аппаратура: стандартные компоненты персонального компьютера

Программное обеспечение: Lotus Notes R3, MS Windows NT 3.51



Личные данные	1
Образование	2
Квалификация	3
Проекты	4