Java Italian Portal Padova Seminari 2004

Collaborare per crescere questo è il nostro fondamento

Nell'ambito del panorama java italiano, JavaPortal pubblica articoli tecnici sulle tecnologie emergenti, approfondimenti sulle competenze consolidate, presentazioni dei seminari tenuti dallo staff, dei forum tecnici e un servizio news aggiornatissimo.

Chi collabora con noi, scrivendo tutorial o rispondendo ai forum, lo fa per passione ed a titolo gratuito. Gli sviluppatori possono richiedere articoli su materie di attualità, segnalare la necessità dell'apertura di nuovi forum, o utilizzare quelli a disposizione per la risoluzione di particolari problemi, richiedere sorgenti o pezzi di codice per risolvere i quesiti di programmazione.

In 3 anni di vita JavaPortal ha visto la cooperazione di numerose persone, unite da una grande passione: la programmazione java. Questi sviluppatori attraverso il proprio contributo, hanno creato una delle più importanti Community Java in Italia, se vuoi collaborare con noi vieni a trovarci su **www.javaportal.it**

è un progetto, senza scopo di lucro, nato da >eyTECH società leader in Italia nel software Enterprise.

Stampare con Java: facile e gratuito

Venerdi 7 maggio ore 13,00

Area: Programming & Development

Target: Tecnici
Difficoltà: • •

Relatore: Andrea Musumeci. Ha iniziato a studiare Java perché era gratuito. È fornitore di consulenze e docenze come free lance. È specializzato in J2EE, J2SE. Si diverte a creare servizi per J2ME. Cura il laboratorio virtuale javalab.it pubblicando OpenSource in Java; ha fondato il Java User Group di Novara ed è uno dei due creatori del motore di ricerca iobcrawler.it

Informatica nelle applicazioni satellitari

Venerdi 7 maggio ore 13,00 Area: Programming & Development

Target: Tecnici

Relatore: Emanuele Petrucci. Dal 2001 lavora presso l'ESA (European Space Agency) al progetto ENVISAT-1 come SysAdmin e Supervisor di piattaforme Operative e Integrazione/Test basate H/W IBM RS/6000. Le sue esperienze spaziano dall'amministrazione di sistemi, alla computer-grafica e team-leadership. È appassionato di Unix in tutte le sue forme (Linux, AIX, IRIX e altri), di fotografia e ama fare sport

Introduzione alla programmazione AOP con AspectJ

Venerdi 7 maggio ore 13,30

Area: Programming & Development

Target: Tecnici Difficoltà: •

Relatore: Matteo Baccan. È uno specialista di progettazione e sviluppo in C++, C#, Java e Lotus Notes. Attualmente si occupa dello studio di tecniche avanzate di programmazione in ambito Internet/Intranet, presso un'importante azienda italiana. Si possono consultare alcune sue pubblicazioni presso http://www.baccan.it.

Java con stile

Padova 07/05/04 14.30

Area: Programming & Development

Target: Tecnici
Difficoltà:

Relatore: Mauro Gagni. Laureato in Ingegneria Informatica al Politecnico di Milano, si occupa di progetti su tecnologie e architetture Java, Internet, consulenze tecnologiche e formazione per aziende. Si è specializzato in progetti di commercio elettronico e Business su Internet di cui si occupa degli aspetti architetturali, delle problematiche di integrazione e dell'organizzazione e controllo del processo di sviluppo.

Tecniche di ottimizzazione performance per un grande portale (Alice Rosso)

Venerdi 7 maggio ore 16,00

Area: Programming & Development Target: Tecnici, Imprenditori, Manager,

Difficoltà:

Relatore: Team di Sviluppo e ottimizzazione performance Alice Rosso composto da

Mirko Scognamiglio, Massimo Cimino, Davide Lorenzo Marino. Tuning, Performances & Problem Solving sugli Application Server

Venerdi 7 maggio ore 16,30 Area: Programming & Development

Target: Tecnici
Difficoltà:

Relatore: Fabrizio Marini. Uno dei due fondatori della K-Tech, responsabile della formazione e dei clienti strategici dell'Area Java. È l'ideatore di Java Italian Portal. Dal 2001 ha iniziato ad insegnare per BEA Systems Italia specializzandosi sulla piattaforma WebLogic secondo lo standard J2EE1.2 & 1.3. Nel 2003 lascia la K-Tech ed entra nei Professional Services di Bea Italia in qualità di Principal Consultant.

Tiger: Nuove Caratteristiche per JAVA 1.5

Venerdi 7 maggio ore 17,30

Area: Programming & Development Target: Tecnici

Difficoltà: • •

Matteo Baccan: è uno specialista di progettazione e sviluppo in C++, C#, Java e Lotus Notes. Attualmente si occupa dello studio di tecniche avanzate di programmazione in ambito Internet/Intranet, presso un'importante azienda italiana. Si possono consultare alcune sue pubblicazioni presso http://www.baccan.it.

II framework NakedObjects ovvero tutto ciò che il pattern MVC non vi ha mai detto

Sabato 8 maggio ore 12,30

Area: Programming & Development Target: Tecnici

Difficoltà: ● ●

Relatore: Davide Del Vecchio. Ha iniziato a studiare Java perchè era gratuito. È fornitore di consulenze e docenze come free lance. È specializzato in J2EE, J2SE. Si diverte a creare servizi per J2ME. Cura il laboratorio virtuale javalab.it pubblicando OpenSource in Java; ha fondato il Java User Group di Novara ed è uno dei due creatori del motore di ricerca jobcrawler.it

Le Transazioni nelle architetture J2EE: capirle, impostarle, controllarle ed ottimizzarle

Sabato 8 maggio ore 14,30

Area: Programming & Development Target: Tecnici
Difficoltà:

Relatore: Fabrizio Marini. Uno dei due fondatori della K-Tech, responsabile della formazione e dei clienti strategici dell'Area Java. È l'ideatore di Java Italian Portal. Dal 2001 ha iniziato ad insegnare per BEA Systems Italia specializzandosi sulla piattaforma WebLogic secondo lo standard J2EE1.2 & 1.3. Nel 2003 lascia la K-Tech ed entra nei Professional Services di Bea Italia in qualità di Principal Consultant.

VoiceXML e Java

Sabato 8 maggio ore 17,30

Area: Programming & Development Target: Tecnici

Target: Tecnici
Difficoltà: • •

Relatore: Nino Guarnacci. Dal 2002 collabora come docente Bea System Italia per lo sviluppo e la realizzazione di applicazioni web distribuite con tecnologia J2EE e presso Bea Corporation America come sviluppatore WorkShop 8.1 WLI, Portal. Fra le sue realizzazioni in java ricordiamo la progettazione e sviluppo dell'M4 PROJECT, una piattaforma di integrazione tra cellulari di nuova generazione e server intranet aziendali.



