

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome / Cognome **Marco Londero**
Indirizzo *****
Domicilio *****
Telefono ***** Cellulare: *****
E-mail marco.londero@linux.it
Sito web <http://www.linux.it/~marcuz/>
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 31/07/1985
Sesso Maschile

Occupazione desiderata GNU/Linux system engineer

Esperienza professionale

Date 03/2010 - oggi
Lavoro o posizione ricoperti Senior System Engineer
Principali attività e responsabilità Installazione, configurazione e gestione dei sistemi GNU/Linux e del software (sviluppato da un'altra società del gruppo) utilizzati per il publishing di giornali/riviste su web e su carta stampata.
Gestione della parte tecnica/sistemistica di progetti internazionali (Francia, UK, USA, Sudafrica, India).
Nome del datore di lavoro ePress Information Services s.r.l. (Milano)
<http://www.epress.it/>
Tipo di attività o settore Media publishing

Date 07/2008 - 02/2010
Lavoro o posizione ricoperti Amministratore di sistema GNU/Linux (supporto H24)
Principali attività e responsabilità Installazione, configurazione, gestione e monitoraggio di tutti i sistemi aziendali: server di posta, web, database, DNS, SSH, FTP/sFTP, firewall, logging, gateway SMS/MMS, XEN.
Nome del datore di lavoro Dada.net S.p.A. (Firenze)
<http://www.dada.net/> - <http://www.splinder.com/> - <http://www.fueps.com/>
Register.it (Firenze)
<http://www.register.it/>
Tipo di attività o settore Internet, mobile e hosting

Date 01/2007 - 07/2008
Lavoro o posizione ricoperti Amministratore di sistema
Principali attività e responsabilità Installazione, configurazione e gestione dei server di posta, web, database, DNS, SSH ed FTP, firewall, logging in ambiente GNU/Linux sia dedicati all'hosting di siti web sia interni all'azienda.
Analisi di sistemi già presenti, installazione, configurazione e gestione di ambienti server virtualizzati e server "Windows 2003 SBS" presso clienti.
Nome del datore di lavoro Itaca Informatica e Sistemi S.r.l. (Udine)
<http://www.itacainformatica.it/>
Tipo di attività o settore Servizi informatici, hosting, networking

Date	05/2008
Lavoro o posizione ricoperti	<u>Consulente informatico</u>
Principali attività e responsabilità	Progettazione e realizzazione dell'infrastruttura informatica per l'accesso ad internet dei clienti tramite hotspot wired e wireless, autenticazione su server RADIUS, logging e firewalling utilizzando software libero in ambiente GNU/Linux.
Nome del datore di lavoro	<u>Stanleybet Point</u> (Gemona del Friuli)
Tipo di attività o settore	Svago e tempo libero
Date	05/2007
Lavoro o posizione ricoperti	<u>Consulente informatico</u>
Principali attività e responsabilità	Progettazione e realizzazione dell'infrastruttura informatica per l'accesso ad internet dei clienti tramite hotspot wired e wireless, autenticazione su server RADIUS, logging e firewalling utilizzando software libero in ambiente GNU/Linux.
Nome del datore di lavoro	<u>Music Park</u> (Gemona del Friuli) http://www.musicpark.it/
Tipo di attività o settore	Ristorazione
Date	01/2007 - 03/2007
Lavoro o posizione ricoperti	<u>Amministratore di rete e di sistema GNU/Linux</u>
Principali attività e responsabilità	Progettazione e messa in opera dell'infrastruttura informatica per i Campionati Mondiali Juniores di Sci Nordico e Coppa del Mondo di Sci Femminile di Tarvisio 2007 (installazione, configurazione e gestione dei server per l'accesso controllato ad internet da parte dei giornalisti della sala stampa, logging, firewalling, monitoraggio sistemi e connettività).
Nome del datore di lavoro	<u>Promotur S.p.A.</u> (Tarvisio) http://www.promotur.org/
Tipo di attività o settore	Servizi turistici
Date	07/2004 - 12/2006
Lavoro o posizione ricoperti	<u>Amministratore di sistema GNU/Linux</u>
Principali attività e responsabilità	Installazione, configurazione e gestione dei server di posta, web, database, DNS, SSH e FTP, firewall, logging in ambiente GNU/Linux dedicati all'hosting di siti web.
Nome del datore di lavoro	<u>MegaLabs I.S.P. di Nicola Da Rio</u> (Artegna) http://www.megalabs.net/
Tipo di attività o settore	Hosting
Istruzione e formazione	
Date	27/08/2007 - 12/10/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Tirocinio presso Itaca Informatica e Sistemi S.r.l. di Udine
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Installazione di vari sistemi di virtualizzazione, testing ed analisi dei costi per la messa in opera di server virtualizzati su diverse piattaforme, valutazione dell'hardware necessario per mantenere un numero sufficiente di macchine virtuali. Messa in opera di server installando il S.O. su macchina virtuale o virtualizzando un sistema già in produzione al fine di agevolare la gestione e la politica di backup.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Università degli Studi di Udine
Date	09/2004 - 04/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Informatica. Titolo della tesi: "Sistemi di virtualizzazione: stato dell'arte, valutazioni, prospettive".
Valutazione	98/110
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenze per operare negli ambiti della progettazione, sviluppo, gestione e manutenzione del software e di sistemi informatici, fornire supporto alle scelte della dirigenza in materia di automazione ed informatizzazione.
Nome e tipo d'organizzazione	Università degli Studi di Udine

erogatrice

Date 09/1999 - 06/2004

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di "Perito Industriale capotecnico - specializzazione informatica"

Valutazione 97/100

Principali tematiche/competenze professionali possedute Conoscenze di base per operare negli ambiti della progettazione, sviluppo, gestione e manutenzione del software e di sistemi informatici.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice Scuola superiore I.S.I.S. "R. D'Aronco" di Gemona del Friuli (UD)

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano, Friulano**

Altre lingue

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Tedesco

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B2	Livello intermedio
A1	Livello elementare	B1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze informatiche

Sistemi operativi:

- ottima conoscenza dei sistemi GNU/Linux, sia in ambiente workstation che server (in particolare distribuzioni Debian-based, Red Hat, Slackware e Gentoo);
- conoscenza di base del sistema Sun Solaris;
- conoscenza a livello workstation dei sistemi di casa Microsoft (98, 2000, XP, Vista, 7);
- conoscenza a livello workstation del sistema Apple MacOSX;
- conoscenza di base del sistema Microsoft Windows Small Business Server 2003.

Reti di calcolatori e server:

- buona conoscenza dei protocolli della suite TCP/IP;
- application server: Tomcat;
- web server/proxy: Apache, nginx, lighttpd, Squid, Varnish Cache;
- database: MySQL, PostgreSQL, Versant;
- mail server: Postfix, Qmail, Courier, Dovecot;
- DNS server: bind;
- FTP server: ProFTPd, VsFTPd, PureFTPd;
- fax server: Hylafax;
- monitoring: nagios, cacti, SNMP;
- caching: memcached;
- firewall: IPTables;
- virtualizzazione: XEN, VMware, VirtualBox, KVM;
- altri tool/demoni: tool di base su GNU/Linux, OpenSSH, LVM, SVN;
- sistemi di gestione centralizzata: BladeLogic, Puppet;
- filer: NetApp;
- load-balancers: Alteon;
- cluster: Veritas Cluster Server;
- buona conoscenza dei sistemi di tolleranza ai guasti;
- buona conoscenza delle problematiche/soluzioni di firewalling;
- buona conoscenza di sistemi cluster;
- buona conoscenza dei sistemi gateway SMS/MMS;
- esperienza nell'amministrazione di CED di grosse dimensioni (2000+ server).

Linguaggi di programmazione e scripting:

- conoscenza di base di Java, C/C++, XHTML/CSS;

	<ul style="list-style-type: none"> • discreta conoscenza di PHP, Perl, SQL (in particolare nella sua implementazione in MySQL); • buona conoscenza di BASH scripting;
Altre capacità e competenze	<p><u>Altre conoscenze:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • esperienza nella progettazione di basi di dati, in particolare legate ai contenuti di siti web; • esperienza nel campo della virtualizzazione di sistemi operativi ex-novo o già esistenti; <p><u>Sport:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • basket; • tennis; • snowboarding.
Patente	Patente categoria B
Corsi	
Date	1, 2, 3 aprile 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Progettare, distribuire e amministrare una rete basata su Microsoft Windows Small Business Server
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Consorzio Formindustria di Udine
Altre attività	
Associazioni	<p>Socio di <u>ILS</u> dal 2006 (Italian Linux Society, associazione senza fini di lucro che promuove e sostiene iniziative e progetti in favore della diffusione di GNU/Linux e del software libero in Italia) - http://www.linux.it/</p> <p>Socio di <u>As.So.Li.</u> dal 2006 (Associazione Software Libero, associazione senza fini di lucro che promuove e sostiene iniziative e progetti in favore della diffusione del software libero in Italia) - http://www.softwarelibero.it/</p> <p>Socio di <u>Perl.it</u> dal 2009 (Associazione utenti Perl italiani) - http://www.perl.it/</p>
Progetti	<u>Alternativi.org!</u> dal 2000 (gestione di una piccola rete di server che forniscono servizi web, di posta e database per hobby) - http://www.alternativi.org/
Ulteriori informazioni	
	<p>Per eventuali referenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dada.net S.p.A. - Register.it (COATTI Fabio - Responsabile IT, DI PRIMA Stefano - IT Core Manager, BERRETTA Simone - Responsabile staff H24) • Promotur S.p.A. (QUAGLIA Gianalberto - Responsabile IT) • MegaLabs I.S.P. (DA RIO Nicola - Titolare)

Autorizzo l'azienda destinataria al trattamento dei dati personali presenti in questo curriculum, ai sensi del D. Lgs. 196/2003, unicamente per finalità di ricerca e selezione di personale.