



Reinier Van Kleij

Data di nascita: 28/01/1962 **Nazionalità:** Olandese
Indirizzo: Piazza San Bartolomeo 8, 09126 Cagliari, Sardinia
Telefono: +39 070 380 254
Email: rvankleij@proton.me

Autorizzo il trattamenti dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/2003

Profilo Professionale

Dopo aver finito il mio dottorato di ricerca presso l'Università Politecnica di Delft (Paesi Bassi) ho lavorato in Sardegna dal 1993 nel campo del web e dell'editoria. Ho gestito gruppi di lavoro per realizzare siti web innovativi: il primo giornale sul web in Italia (L'Unione Sarda: www.unionesarda.it) nel marzo 1994, da cui è nato Video On Line. In Video On Line sono stato responsabile tecnico e ho contribuito allo sviluppo del business.

Dopo la cessazione di Video On Line a Telecom Italia, sono diventato Project Manager del Global Inventory Project, un progetto da € 2.000.000 della Commissione Europea.

Nel 1999 ho guidato il team che ha creato in Italia il primo sito con i dati della borsa italiana in tempo reale gratis: VOLTrade, che è stato venduto in solo 3 mesi dopo il lancio a Tiscali.

Nel 2000 ho fondato una società in cui sono stato responsabile per lo sviluppo software e web site testing (usabilità & accessibilità).

Nel 2004 sono tornato alla tradizionale attività editoriale come CTO della E Polis SpA.

Dal 2006 al 2009 sono stato membro del CdA del Crs4, un istituto di ricerca con +/- 100 ricercatori.

Dal 2007 al 2009 sono stato responsabile del data-center e la rete in fibra ottica della regione Sardegna in Sardegna IT.

Dal 2009 al 2010 sono stato in VOL2, un call-center inbound per assistenza tecnica per conto di Telecom Italia, per dirigere il gruppo IT di 15 persone (sviluppo software, sviluppo applicativi web e gestione sistemi).

Da Aprile 2011 fino a Febbraio 2012 ho seguito lo start-up e la gestione dal lato ICT di Sardegna 24, un quotidiano regionale.

In Novembre 2011 ho fondato **reinvdo**, una società che sviluppo software per dispositivi mobili (iOS e Android).

Da Gennaio 2013 a Gennaio 2014 ho coordinato la realizzazione di una rete di venditori 'wholesale' per MuMu Organic in Italia.

Da Febbraio 2013 a Gennaio 2014 ho collaborato come direttore tecnico con Epeople Spa per la realizzazione di un servizio VOIP per medie e piccole imprese.

Da Giugno 2013 a Novembre 2013 ho gestito lo sviluppo e il lancio di PD Live e Tesseramento Online per il Partito Democratico sincronizzando fornitori di contenuti, di mobile software e di web applications.

Da Febbraio 2014 sono l'evangelista del hacking etico in generale and Hackit+ in particolare.

Da Aprile 2015 fino ad Aprile 2016 ho gestito prodotti cloud (WONDER family) e il business internazionale per CRUEL S.r.l.

Da Maggio 2016 mi occupo, fra altro, di vendite, channels e alliances per KRUELL Srl, un'azienda che sviluppa piattaforme cloud.

I miei obiettivi futuri sono di contribuire a progetti innovativi. Non esito a prendere responsabilità e di lavorare in ambienti competitivi.

Profilo Tecnico

- **Programmazione** – Swift, Objective-C/Cocoa/iOS, .NET/C#, C, Perl, Java, Javascript, PHP, DOM, XML
- **Database - Oracle**, SQL Server, Mysql , MS Access.
- **Sistemi Operativi** - Windows, Unix (Cygwin, HP, SGI, Linux), Helios, Mac OS X, iOS
- **Project Management** - PRINCE2, SCRUM
- **Altro** – Oracle WebCenter Sites, Xcode, Nessus, Visual Studio .Net, IIS, Apache, Linux/Unix, CVS/SVN, Citrix.
- **Lingue** – olandese, italiano, inglese, tedesco, francese

Profilo Lavorativo

May 2016 - June 2018

VP Sales, Channels & Alliances, KRUELL Srl (Cloud Platform Company, Oracle Gold Partner)

Responsabilità:

- Definition of the WonderStore Partner Program
- Creativity on WonderStore 3-tier pricing
- Maintaining contacts with strategic partners like Microsoft, Oracle, Intel etc.
- Start-up international sales partner network

Realizzazioni:

- Various pitch in investor event
- CRUEL 2015 Inspiring Tour

Realizzazioni:

- Oracle (WebCenter Sites), Java, Keynotes, social skills, languages.

April 2015 - April 2016

WONDER Cloud Product Manager & Alliances, CRUEL Srl (Digital Agency, Oracle Gold Partner)

Responsabilità:

- Definition of the feature roadmap for the WONDER Cloud 2015 - 2016
- Managing feature implementation
- Start-up international sales network (Austria, Benelux, France, Germany, Spain, Switzerland, UK)
- UX for WONDER Cloud applications

Realizzazioni:

- International WONDER Cloud brochure
- CRUEL 2015 Inspiring Tour

Realizzazioni:

- Oracle (WebCenter Sites), Java, Keynotes, social skills, languages.

Febbraio 2014 - Giugno 2014

Evangelista hacking etico per Hackit+ Srl.

Responsabilità:

- Promozione della missione di hacking etico in università, aziende e pubbliche amministrazioni..
- Creazione di una rete internazionale di partners per la vendita del corso online di Hackit+.
- Localizzazione di tutto il materiale di Hackit+ (sito web, video, pdf's) in Russo, Portoghese, Spagnolo, Francese, Arabo, Chinese and Giappone.
- Penetration testing di applicazioni.

Realizzazioni:

- troppo presto per parlare di realizzazioni :-)

Technologies:

- Apple's Keynote, Skype, Webex, Email, low-cost aeri, alberghi low-budget

Febbraio 2013 - Gennaio 2014
Chief Technology Officer, Epeople Spa
Responsabilità:

- Avviare un servizio VOIP per SME's e PA
- Mantenere contatti commerciali e tecnici con i fornitori di connettività (Tiscali, Wind, Vodafone)
- Change Management infrastruttura CISCO da 100 a 10.000 clienti
- Supporto presales del servizio VOIP.

Gennaio 2013 - Aprile 2014
Commercial Director, MuMu Organic Italy
Responsabilità:

- Creare una rete di venditori 'wholesale' in Italia
- Mantenere contatti commerciali con MuMu Organic
- Webmarketing www.mumusyros.gr

Novembre 2011
Founding CEO, reinvdo (sviluppo software per smartphone)
Responsabilità:

- Gestione rapporti legali e commerciale con Apple
- Sviluppo concetti per app
- Sviluppo software per app
- Marketing Pentachele® a livello globale.

Realizzazioni:

- App Pentachele®, un sistema per giocare in modo sicuro alla roulette francese, sponsorizzato con advertising iAd (USA, UK, Francia, Germania, Italia, Spagna e Giappone) e AdMob per il resto del mondo.

Aprile 2011 - Febbraio 2012
Direttore Tecnico, Sardegna 24 (quotidiano)
Responsabilità:

- Gestione ICT del quotidiano: sistema editoriale, sistema amministrativo.

Realizzazioni:

- Introduzione sistema di vendita online della pubblicità (cartaceo, web)
- Rilascio app per lettura giornale su iPhone/iPad e dispositivi Android

Maggio 2009 - Giugno 2010
Direttore Gruppo IT, Video On Line 2 S.r.l. (call-center)
Responsabilità:

- Gestione gruppo di 7 sviluppatori software (Delphi, PHP, Java) di cui 4 sviluppano software per Wolters Kluwer Italia / Ipsa (Giotto).
- Gestione gruppo di 3 sistemisti per garantire l'erogazione della posta (Zimbra) e degli strumenti di lavoro (Portale aziendale, Giotto).
- Negoziazione ed esecuzione contratto di software testing con Wolters Kluwer Italia / Ipsa.

Realizzazioni:

- Introduzione sistema di monitoraggio dei server, apparati e servizi aziendali.
- Introduzione sistema di gestione pratiche aziendale.
- Introduzione vari strumenti per l'automatizzazione di vari processi aziendali (gestione presenze, piano ferie).

Settembre 2007 - Maggio 2009
Direttore Centro Servizi IT Regionale (CSR), Sardegna IT S.r.l. (pubblica amministrazione, società in-house)
Responsabilità:

- Gestione dell'introduzione di vari sistemi ed applicazioni per conto della Regione Autonoma della Sardegna (RAS).
- Gestione dello start-up del NOC e SOC delle RTR, la rete fibra ottica della RAS

- Identificazione delle competenze necessarie per il reparto tecnico e selezione di personale.
- Supporto, guida e facilitazione della crescita personale per i vari gruppi di lavoro (sviluppo software, operazioni, rete e helpdesk).

Realizzazioni:

- Implementazione di una parte di ITIL per il reparto della gestione dei servizi IT.
- Trasloco di vari server-rack ed applicazioni nel datacenter della RAS.
- Consolidamento dell'interazione fra Project Office e il CSR.

Maggio 2006 – Maggio 2009

Membro CDA, CRS4 (Centro per la Ricerca, Studi Superiori e Sviluppo in Sardegna)

Responsabilità:

- Consulenze al presidente Paolo Zanella nella gestione del cambio delle strategie del CRS4 (+/-100 ricercatori).

Ottobre 2004 – Maggio 2007

Direttore Tecnico, E Polis Spa (quotidiano free-press)

Responsabilità:

- Gestione attivazione del sistema editoriale e la piattaforma Citrix.
- Gestione attivazione delle redazioni esterne: specifiche per hardware e connessioni IP, negoziazione con gli operatori TLC (Wind, Tiscali, BT, KPNQwest), negoziazioni con fornitori hardware e software.
- Gestione attivazione nuove edizioni locali: coordinamento vari centri stampa e agenzie di pubblicità.
- Gestione gruppo di 4 system manager e l'helpdeks di primo livello.
- Gestione di progetti di sviluppo software per automatizzare processi aziendali pe sistemi automatico per la retribuzione di collaboratori e fotografi, sistema di trouble ticketing per la direzione tecnica, sistema di condivisione di contenuti per i giornalisti, sistema per la gestione automatica della distribuzione.
- Coordinamento di 6 centri stampa per garantire il giusto formato di stampa e gli orari di stampa.
- Identificazione delle competenze necessarie per il reparto tecnico e selezione di personale.
- Supporto, guida e facilitazione della crescita personale per il gruppo di lavoro.

Realizzazioni:

- Attivazione di 9 edizioni locali nuovi in un breve periodo (3 mesi): rete WAN con 2 operatori TLC (Tiscali, KPNQwest), server farm per Citrix e sistema editoriale GN3.
- Creazione della squadra tecnica con competenze di pre-stampa, di gestione sistemi e reti IP.
- Integrazione di vari fonti di informazione (notizie e sms/mms) nel sistema editoriale.
- Sistema per la distribuzione delle pagine PDF verso i centri stampa usando scripts in Perl e il protocollo FTP.

Tecnologie:

- GN3 Editorial System (Tera Digital Publishing)
- SQL Server 2000, Windows Server 2000/2003 Standard, Enterprise e Embedded Edition
- Citrix Access Platform
- Perl, C#.

Febbraio 2000 - Settembre 2004

Direttore Tecnico, Akanta Srl (agenzia web)

Responsabilità:

- Gestione sviluppo software per siti web.
- Supporto al reparto commerciale per la preparazione di offerte economiche.
- Testing usabilità ed accessibilità di siti web.

Realizzazioni:

- Vari siti istituzionali e siti e-commerce

Tecnologie:

- ASP, VbScript, PHP, Access, MySql, SQL Server, Stored Procedures

Novembre 1998 – Gennaio 2000

Direttore Tecnico, VolTrade (sito finanziario)

Responsabilità:

- Documentazione specifiche del sito VOLTrade.
- Integrazione del flusso dei dati in tempo reale della Borsa di Milano nel sito VOLTrade.
- Integrazione delle notizie di Reuters Italia nel sito VOLTrade.
- Sviluppo CMS per giornalisti
- Sviluppo software in Perl
- Creazione del gruppo di lavoro per lo sviluppo software e gestione sistemi.

Realizzazioni:

- Attivazione del sito VOLTrade in Ottobre 1999, che in 3 mesi ha ottenuto 30.000 utenti registrati e 400.000 pagine viste / giorno

- Creazione con successo di un gruppo di sviluppo software (4 persone) e un gruppo di gestione sistemi (2 persone).

Tecnologie:

- IIS 4, NT 4 Server, ASP, VBscript, Perl.

Novembre 1996 – Giugno 1999

Project Manager Global Inventory Project (GIP), Exol SpA

Responsabilità:

- Gestione dello sviluppo del motore di ricerca del GIP.
- Stato avanzamento di lavoro mensile per il Project Officer della commissione europea.
- Presentazione degli aspetti tecnici del sito del GIP (ricerca multilingue, disegno e gestione di un sito multilingue) in varie città (Copenaghen, Madrid, Istanbul, Sofia, Varsavia, Praga, Budapest, San Francisco) e per varie tipologie di pubblico (politici, imprenditori ed artisti).

Realizzazioni:

- Motore di ricerca multilingue accessibile attraverso un sito multilingue (arabo, inglese, francese, tedesco, italiano, giapponese e spagnolo).

Tecnologie:

- IIS 4, Perl, HTML, Javascript.

Giugno 1994 – Giugno 1996

Direttore Tecnico, Video On Line (ISP)

Responsabilità:

- Gestione dello sviluppo software e sistemi.
- Valutazione nuove tecnologie web per Video On Line.

Realizzazioni:

- Attivazione rete di 200 POP's in Italia in collaborazione con Telecom Italia.
- Rilascio primo portale multilingue (15 lingue).
- Rilascio primo web browser multilingue (incluso arabo).

Tecnologie:

- Perl, Fulcrum Database, Unix, SQL, Java.

Febbraio 1993 – Giugno 1994

System Manager, Unione Sarda SpA

Responsabilità:

- Gestione quotidiana del sistema editoriale.
- Trasformazione da hardware / software dedicato ad un sistema editoriale composto da componenti standard.

Realizzazioni:

- Rilascio di un sistema per la gestione delle foto basato su hardware a basso costo: workstation Mac e 2 Rank Xerox A3 flatbed scanner.
- Rilascio della versione web del quotidiano in collaborazione con CRS4: primo quotidiano italiano sul web con la prima uscita a marzo 1994.

Tecnologie:

- Crossfield Editorial System, Mac OS 6, Unix, HTML, Perl, Kermit.

Octobre 1988 – Settembre 1992

Ricercatore Computer Grafica 3D, Università Politecnica di Delft

Responsabilità:

- Ricerca di algoritmi per la visualizzazione efficace di modelli solidi 3D usando la rappresentazione esatta delle superfici.

Realizzazioni:

- Implementazione di un sistema di modellazione 3D: Quamo (QUAdratic MOdeler).
- Implementazione di vari algoritmi di visualizzazione 3D su varie architetture: SISD (singl-instruction-single-data) e MIMD (multiple-instruction-multiple-data).
- Pubblicazione di vari articoli su algoritmi di visualizzazione 3D.
- Pubblicazione della tesi PhD "Display of Solid Models with Quadratic Surfaces".

Tecnologie:

- C, Unix (HP, Apollo), Helios, CVS.

Titoli di Studio

- **PhD (Philosophical Doctor) in Scienze del Computer (Computer Science)**

(1988-1993)

- Università Politecnica Delft (Paesi Bassi)
- **Laurea Ingegneria in Scienze del Computer (Computer Science)** (1982-1988)
Università Politecnica Delft (Paesi Bassi)
 - **Diploma Scuola Latina** (1973-1980)
Gymnasium Camphusianum, Gorinchem (Paesi Bassi)
-

Publicazioni

- Ruggiero F and van Kleij R (1994), **On-line hypermedia newspapers: an experiment with L'Unione Sarda**. International Journal of Modern Physics C, 5(5): 899-905.
- van Kleij R and Bronsvoot WF (1994) **Performance of scanline algorithms for direct display of CSG**. Visual Computer 10(6): 317-329
- van Kleij R and Kuijper F (1992) http://www.reinier.it/CAREER/PAPERS/CONPAR92/compar_92.html. In: Proceedings CONPAR92 VAPP V Conference, 1-4 September, Lyon, France, Lecture Notes in Computer Science No. 634, Springer-Verlag, Berlin, Germany, pp 583-588
- van Kleij R (1992) <http://www.reinier.it/CAREER/PAPERS/CIH/ci91.html>. Computers in Industry 19(2): 201-211
- van Kleij R and Roussou R (1991) A CSG scanline algorithm for quadrics. In: Modelling in Computer Graphics, Kunii TL (ed), Springer-Verlag, Tokyo, Japan, pp 247-263