



# Lars Valentin

IT Berater

## Erfahrung

02/07 - 09/10 **Projektplanung einer Windenergieanlage (WEA)** [Mücke/Atzenhain](#)  
Erweiterung eines Windparks um eine Einzelanlage. Kommunikation mit Behörden und beteiligten Unternehmen. Mitwirkung bei der Vertragsgestaltung. Koordination aller Projektbeteiligten, Bauantragstellung, Überwachung der Anlageninbetriebnahme, Nachrüstung bestehender WEA gemäß neuen Anforderungen.

## Jahrgang

1968

06/11 - 08/11 **Errichten einer Photovoltaikanlage** [Gudensberg](#)  
Planung und Inbetriebnahme einer Photovoltaikanlage.

## Telefon

+49 170 9331407

08/00 - 12/06 **Mitbegründer & Geschäftsführer** [Consultico GmbH](#)  
Geschäftsführender Gesellschafter und Gründungsmitglied der Consultico GmbH (ehemals SunConsulting GmbH)

## Mail

1va13n7in@gmail.com

1999 - heute **IT Beratung** [DAX-Unternehmen](#)  
Seit 1999 Arbeit als selbstständiger IT-Berater, überwiegend für Börsen gelistete Konzerne in Deutschland und Österreich.

## Web

freydanck.de

## Bildung

### Position

1985 - 1988 **Allgemeine Hochschulreife** [König-Heinrich-Schule Fritzlar](#)

1989 - 1999 **abgeschlossenes Grundstudium Mathematik** [TU Darmstadt](#)  
[Gesamthochschule Kassel](#)  
Das Studium wurde bis zur Zulassung zum Diplom durchgeführt und aufgrund eines Projektangebotes der Deutschen Börse vorzeitig beendet.

**abgeschlossenes Grundstudium Physik** [TU Darmstadt](#)  
[Gesamthochschule Kassel](#)  
Das Studium wurde bis zur Zulassung zum Diplom durchgeführt und aufgrund eines Projektangebotes der Deutschen Börse vorzeitig beendet.

2000 - heute **Zertifizierung als Linux/Solaris Administrator** [u.a. Heinlein Akademie](#)  
Regelmäßige Weiterbildungen im Bereich Informationstechnologie einhergehend mit den entsprechenden Zertifizierungen



## Persönliche Fähigkeiten



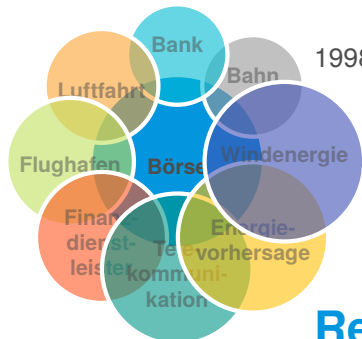
## OS Präferenz

GNU/Linux ★★★★★  
Solaris ★★★★★  
MacOS ★★★★★  
Windows ★★★★★

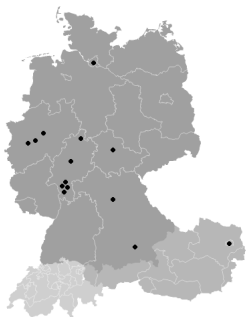
## Sprachen

Deutsch ★★★★★  
English ★★★★★  
Français ★★★★★

## Branchen



## Arbeitsplätze



## Veröffentlichungen

1997	<b>Summertime 97</b> open source, shareware CDROM für Sun OS 5.5.1	weltweiter Vertrieb
1998	<b>Summertime 98</b> open source, shareware CDROM für Sun OS 5.6	weltweiter Vertrieb

## Mitveröffentlichungen

1994	<b>iX Artikel</b> Benutzerorientierte DV-Leistungsmessung	Fach-Zeitschrift
1998	<b>iX Artikel</b> Leistungsvermessung: Linux PC's unter Rechenzentrumslast	Fach-Zeitschrift
1998	<b>Solaris 7 Systemadministration</b> Thomas Handschuh: Solaris 7 Systemadministration	Fachbuch
	<b>Wintertime 95</b> open source, shareware CDROM für Sun OS 5.4	weltweiter Vertrieb
	<b>Summertime 96</b> open source, shareware CDROM für Sun OS 5.5	weltweiter Vertrieb

## Referenzen & Zertifikate

Auf eine vollständige Liste meiner Referenzen und Zertifizierungen möchte ich an dieser Stelle verzichten. Einen Nachweis erbringe ich selbstverständlich gerne. Die bedeutendsten Unternehmen für die ich tätig war sind in alphabetischer Ordnung: BMW, Commerzbank, Daimler, Deutsche Bahn / Bank / Börse / Post / Telekom, Lufthansa.

## Weiters Infos

Klimaschutz:

Seit vielen Jahren engagiere ich mich im Bereich erneuerbare Energieerzeugung und Klimaschutz. Bereits 2008 habe ich mein erstes Fahrzeug (ein Fahrrad) elektrifiziert, heute fahre ich beinahe ausschließlich elektrisch mit eigen erzeugtem Strom. In meinem auslaufenden Projekt betreue ich das IT-Backend für Windleistungsprognosen und Solarleistungsprognosen eines Kasseler startup Unternehmens, das weltweite Energie Prognosen liefert.

Open Source:

Als aktiver Unterstützer, Mitentwickler und Benutzer von Open Source Software beobachte ich seit 30 Jahren wie sich Freie Software in allen Bereichen des Lebens durchsetzt und weiterentwickelt, oft vollkommen unbemerkt. Vom Android Telefon über das Apple Betriebssystem bis zum Large Hadron Collider (LHC) am Europäischen Kernforschungszentrum CERN basiert heute fast alles auf Programmen die aus der Freien Software Bewegung entstanden sind. Die Philosophie der Bewegung ist, dass die Nutzung von Computern nicht dazu führen sollte, dass Menschen an der Zusammenarbeit gehindert werden.

6. Dezember, 2017

Lars Valentin