

Profil und Projekte

Name: Christian Hartmann

Berufliche Selbstbezeichnung : Software Architect and Analyst

Alter: 45

Wohnort: Berlin

WWW: hartmann-it-design.de



Lieblingszitat

„Wer als Werkzeug nur einen Hammer hat, sieht in jedem Problem einen Nagel.“ - Paul Watzlawick

Historie

1984-1992

Studium Maschinenbau und Informatik an der Technischen Universität Berlin

1990-1997

Eigenständige Betreuung von AIX Systemen bei Kunden im Auftrag der IBM Deutschland

1997-2008

im Auftrag der Volkswagen AG (Wolfsburg) Forschung und Entwicklung:

Leitende Administration verschiedener Unix Systeme (ca. 500) sowie der entsprechenden User (ca. 1500). Entwicklung und Umsetzung sowie Betreuung von Administrationskonzepten und -werkzeugen in einer heterogenen Unix Landschaft (IRIX, Solaris, AIX) mit den Schwerpunkten: transparente Home-Directories (bez. des tatsächlichen Speicherortes), Userkontenverwaltung, Druckerverwaltung und -ansteuerung ("Treiber"-Entwicklung), Anwendungskonfiguration (spez. CAD), Entwicklung von Client- und Serveranwendungen (z.B. Druckserver). Durchführung von Schulungen in fortgeschrittener AIX Systemadministration. Übertragung des Konzeptes auf Microsoft Windows Systeme mittels DFS, als auch die Integration dieser in vorhandene Unix-NFS "Landschaft", plattform- und standortübergreifend mittels globaler Filesysteme (AFS). Ausarbeitung eines Konzeptes zur Hochverfügbarkeit einer Java RMI Serveranwendung u.a. mittels Load-Balancing, Session-Replikation und verteilter Rechenzentren. Entwicklung einer Software zur Visualisierung von Produktstrukturdifferenzen.

Allgemeine Skills

Native-Speaker-Like Englisch - schriftlich wie mündlich. Selbständiges und problem-orientiertes Arbeiten. Sicheres Auftreten in Meetings, Konferenzen, Präsentationen oder bei gesellschaftlichen Ereignissen.

Fachliche Skills

Weitgehende Kenntnisse und Verständnis betriebssysteminterner Mechanismen - insbesondere Ablauf und Entwicklung von Protokollen. Breites fundiertes Allgemeinwissen in der Computertechnologie. Sämtliche in der Unix-Welt geläufigen Skript- und Systemsprachen (z.B. Korn Shell).

Veröffentlichungen

Fachartikel in der "Linux Enterprise" 04/2000: "NFS und NIS in großen Installationen"
siehe: <http://hartmann-it-design.de/NFSundNIS.pdf>

Privat

engagiert in verschiedenen Ehrenämtern im Segelsport:

Obmann der deutschen OK Klassenvereinigung ,

siehe: <http://ok-jolle.de/kontakte/>

Chairman of Technical Committee of OKDIA ,

siehe: <http://okdia.org/association/index.php>

Teilnahme an den Annual Conferences der International Sailing Federation (ISAF),

siehe: <http://www.sailing.org/21579.php>

Leitende Organisation der Weltmeisterschaften in der OK-Jollen Klasse 2008 in Warnemünde

siehe: <http://www.okworlds2008.org/>