

Stream Datenbank:

Produkte:

- DB Oracle 9i bis 12c
- In-Memory Datenbanken (TimesTen, Berkeley DB, ORACLE In_Memory Database Cache)
- Enterprise Manager mit Schwerpunkt Datenbank
- RAC
- DataGuard
- Datenbankoptionen

Themen:

- klassische Administrationsthemen wie
 - Backup/Recovery
 - High Availability / Disaster Recovery
 - Monitoring
 - Performance Tuning
 - Connectivity
- Nutzung der Datenbank Optionen
- Herausforderungen im Bereich Datenbank Security
- Data Warehousing
- Engineered Systems (Database Appliance, Exadata)
- Database as a Service, Cloud Computing
- Erfahrungsberichten aus Projekten (Upgrades, Konsolidierungen, Migrationen)
- rechtlichen und ethischen Fragestellungen, die Arbeit des Oracle DBAs betreffend

Schlagworte:

Datenbank, Datenbankadministration, Database Editions (License), Multitenant

Advanced Compression, Partitioning, Backup / Recovery, Database Cloning, Database Cloud Services, Security und Connectivity, General Database Security, Database Vault (Segregation of Duties), Label Security, Advanced Security Option, Audit Vault and Database Firewall, ORACLE Net, Treiber, ORACLE Client, High Availability, (Active) Data Guard, Real Application Clusters, Real Application Testing, Replication, Golden Gate, Grid Infrastructure, ACFS, In Memory, In-Memory Data Grid, Oracle In-Memory Database Cache, TimesTen In-Memory Database, OLAP, Advanced Analytics, Tuning, Database Monitoring, ORACLE Enterprise Manager, 3rd Party Tools, Methoden

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream Datenbank

Übersicht Streams nach Liste Produkte/Themen

Stream: MySQL:

Produkte:

- MySQL Enterprise Edition,
- MySQL Standard Edition,
- MySQL Classic Edition,
- MySQL Cluster CGE, MySQL Embedded (OEM/ISV),
- MySQL Community Edition
- MYSQL Cluster
- Galera Cluster

Themen:

- MySQL Administration
- MySQL Architektur (z.B. Storage Engines, Plugins)
- MySQL Distributionen
- Betriebskonzepte (Backup, Replikation, Monitoring usw.)
- durchgeführte Migrationsprojekte (Oracle <-> MySQL)
- Performance
- Tuning
- Sicherheit
- Monitoring
- Hochverfügbarkeit

Schlagworte:

MySQL, Berkeley DB, NoSQL Database, Database Mobile Server,

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream MySQL

Übersicht Streams nach Liste Produkte/Themen

Stream: Oracle und SAP:

Produkte:

- Alles rund um Oracle und SAP

Themen:

- Features für die Oracle-Datenbanken im SAP-Umfeld
- SAPInst & Oracle
- SAP-Systeme und Remote-Oracle-Datenbanken
- Oracle Exadata Database Machine für SAP
- BR*Tools

Schlagworte:

- SAP, Oracle Database & SAP

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream Oracle und SAP

Stream Development

Produkte:

- JDeveloper
- ADF
- MAF
- SQL Developer
- Forms
- Reports
- Datamodeler
- APEX
- SQL / PLSQL /NoSQL
- Microsoft .NET

Themen:

- Entwicklungen und Trends
- Entscheidungsgrundlagen für Tools-Strategien
- JDeveloper
- Performance Tuning
- Forms Modernisierung
- DB-Optionen (XML, Geodaten, ...)
- Third-Party Tools (TOAD ...)
- Mobile
- Cloud Computing im Development-Umfeld
- Agile Softwareentwicklung
- Continuous Integration
- Responsive Web

Schlagworte:

Mobile Development, Apex, HTML 5, CSS, MAF, Architektur, Application Server, iOS, Android, Reporting-Produkte, SQL, PL/SQL, HTML 5, CSS3, Data Modeler, SQL Developer, QS, Delivery, JQuery, TomCat, Database, PL/SQL Development, SQL, PL/SQL, SQL Developer, Forms, Reports, Data Modeler, Designer, Toad, Geodaten, Spatial, Locator, MapViewer, LBS, Methodik, Release Management, CI/CD, Projektmanagement, Agilität, Entwicklungsprozesse, Architektur, Testmanagement, Portal, Webcenter, ADF

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream Development

Übersicht Streams nach Liste Produkte/Themen

Stream Java:

Produkte:

- Java EE
- Java EE 7
- Java SE
- Java FX
- Java Micro Edition (Java ME)
- Java Development Kit (JDK)
- Java Virtual Machine (JVM)

Themen:

- Die Zukunft von Java EE
- Die Zukunft von Java SE 8
- Java mobile & embedded
- Oracle Produkte für Java (Netbeans, Glassfish, JDeveloper, Weblogic)
- Spezifikationen: Java Strategie, JCP, aktuelle JSRs
- Open Source-Projekte und Frameworks für Java: Spring, OSGi, Eclipse
- RAD und RIA Development auf der Java-Plattform: JavaFX, Grails, Scala, ADF, XDEV
- Java Virtual Machines: Suns JVM, Oracle JRockit, OpenSource-Varianten, datenbankinterne JVM
- Mechanismen zur Persistierung, Verteilung und Replizierung von Daten: JPA, TopLink/EclipseLink, Coherence, NoSQL
- Mobile: Entwicklungen rund um Android

Schlagworte:

Java ME, Java EE, Java SE, JSF, JPA, Java FX, TopLink, Eclipse Link, JVM als Plattform, Open Source, Birt WebServices, Microservices, PaaS

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream Java

Übersicht Streams nach Liste Produkte/Themen

Stream SOA/BPM:

Produkte:

- Alles rund um Business Process Management
- BPM Suite
- SOA Suite
- Enterprise Service Bus
- Stream Explorer

Themen:

- Modellierung
- Referenzmodelle
- Implementierung
- Ausführung und Monitoring von Prozessen
- Adaptive Case Management
- Mobile BPM
- BPM Best Practices
- Erfahrungsberichte aus BPM Projekte
- IoT Integration
- Fast Data & Event Processing
- Realtime Data

Schlagworte:

Integration, SOA, BMP, Mobile BMP, Service Bus Integration, SOA Suite, Webcenter, BPM Suite, Oracle Enterprise Repository, Oracle Service Bus, Oracle Event Processing, Business Activity Monitoring, Adaptive Case Management

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream SOA/BPM.

Übersicht Streams nach Liste Produkte/Themen

Stream DWH/BI

Produkte:

- OBIEE
- Oracle Data Integrator
- Oracle Exalytics
- Hyperion Essbase
- Oracle DWH Features in der Datenbank

Themen:

Data Management

- Oracle 12c DWH Features
- Architekturen und Analyse im Zeitalter von Big Data
- Was dem CIO gefällt
- Appliances & EXA*
- Performance, In-Memory, Compression
- Datenmodellierung (Data Vault)
- ETL vs. ELT vs. SOA
- Entwicklungsmethodiken und Vorgehensweisen für effiziente Projekte

Business Intelligence

- BI als Enabler für Kundeninteraktion
- Mobile BI
- Was dem CMO gefällt
- Advanced Analytics
- Arbeiten mit unstrukturierten Daten
- Delivery Modelle und methodische Vorgehensweisen für bessere Effizienz in Betrieb und Projekten

Schlagworte:

DWH & Datenintegration, OWB, ODI, BI Reporting, Obiee, Discoverer, Hyperion Reporting Tools, Essbase, OLAP-Option, Golden Gate, BI Publisher, Advanced Analytics, Self Service BI, Crystal Ball, Endeca, Big Data, OEP, NoSQL, Cloudera, R, Hadoop, Data Vault, Datenmodellierung, Data Mining

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream DWH/BI

Stream Infrastruktur:

Produkte:

- ORACLE VM
- Betriebssysteme: Oracle Linux, Oracle Solaris
- SUN Hardware: Sun Server, Sun Speichersysteme, Sun Netzwerkprodukte
- Oracle VM für x86 und SPARC
- Oracle VM Virtual Box
- Virtual Desktop Infrastructure
- Oracle Enterprise Manager Cloud Control
- Oracle Enterprise Manager Grid Control
- Oracle Enterprise Manager OPS Center
- Oracle Engineered Systems

Themen:

- Einsatz von Hardware und Betriebssystemen
- Virtualisierung
- Administration
- Infrastruktur-Architekturen und Betrieb (Cloud Computing, Infrastructure as a Service)
- Security
- Hochverfügbarkeit
- Einsatz von Engineered Systems
 - Exadata
 - Exalogic
 - BigData
 - ZDLRA
- Einsatz der Oracle Database Appliance
- Exadata & Database as a Service
- Oracle VM auf der Exadata
- Neue Optionen wie InMemory auf der Exadata

Übersicht Streams nach Liste Produkte/Themen

Schlagworte:

Engineered Systems, Oracle Database Appliance, Oracle Exadata Database Machine, Oracle Exalogic Elastic Cloud, Oracle Exalytics In-Memory Machine, Oracle SuperCluster, Oracle Virtual Compute Appliance, Sun ZFS Storage Appliance, Exadata Management, Exalogic Management, Virtualisierung, Oracle VM Server for x86, Oracle VM VirtualBox, Server Virtualization, Virtualization, Oracle Solaris Containers / Solaris Zones, Oracle VM Server for SPARC (LDOM), Hardware & Betriebssysteme, Desktops, Linux, Networking and data center fabric products, Oracle Linux, Oracle Solaris, Servers, Storage and Tape, Application Grid, Business Availability, Cloud Management, Enterprise Application Deployment. Hardware Management, Heterogeneous Management, Identity Management. Integrated Management, Lifecycle Management, Middleware Management, Oracle Enterprise Manager 12c, Oracle Secure Global Desktop, RZ Security, SOA Management Packs

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream Infrastruktur

Übersicht Streams nach Liste Produkte/Themen

Stream Middleware:

Produkte:

- Webcenter
- Enterprise Repository
- Oracle Weblogic Server
- Oracle Glassfish Server
- Oracle Application Server
- Oracle Coherence
- Oracle Tuxedo
- Oracle Virtual Assembly Builder
- Exalogic
- Oracle Cloud Application Foundation

Themen:

- Oracle Weblogic Server
- Oracle Glassfish Server
- Oracle Application Server
- Oracle Coherence
- Oracle Tuxedo
- Oracle Virtual Assembly Builder
- Exalogic
- Oracle Cloud Application Foundation
- Middleware Management
- Implementierung, Betrieb und Tuning von Oracle Middleware und darauf basierenden Komponenten

Schlagworte:

Application Server, Cloud Application Foundation, Oracle Fusion Middleware for Applications, , Oracle JRockit, WebLogic, Glassfish, Collaboration, Content Management, Portal, Web Experience Management, WebCenter

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen, dann wählen Sie den Stream Middleware.

Übersicht Streams nach Liste Produkte/Themen

Stream Strategie und Business Practices:

Produkte:

- alle

Themen:

- Projekterfahrung
- Projektmanagement (KanBan, Scrum, agiles Projektmanagement, ...)
- Architektur und Modellierung
- Oracle Lizenzierung und Business Practices
- Oracle Support
- Governance, Risk and Compliance
- Wirtschaftlichkeit und Kostenoptimierung
- IT-Recht
- Soft Skills (Kommunikation, Motivation, Führung etc.)

Schlagworte:

Oracle Support, Oracle Lizenzierung, Governance, IT Recht, SoftSkills

Können Sie Ihr Vortragsangebot diesen Themen zuordnen oder haben Sie keine Zuordnung zu den oberen Streams gefunden, dann wählen Sie den Stream Strategie und Business Practices.