Nicola Marangoni

Geboren am: 26. Oktober 1972

Staatsangehörigkeit: Italienisch

Ausbildung: Diplom Ingenieur

Berufserfahrung: 17 Jahre

Von-Der-Pfordten-Str. 30, 80686 München

Mobile: +49 17670589066

E-mail: nicola.marangoni@gmail.com

Web page: http://marangoni.io

GitHub: https://github.com/nicolamarangoni



Technische Kompetenzen		
Methodisches Wissen:	Relationales Datenbank Design	Experte
	Administration und Tuning von Oracle Datenbanken	Erfahren
	Reporting und OLAP	Experte
	Projekt Management, Anforderungsmanagement	Erfahren
Big Data	Hortonworks and Cloudera Distributions	Erfahren
	HDFS, Spark, Hive, Impala, HBase, NiFi	Erfahren
Relationale	Oracle, MySQL, Microsoft SQL Server, SAP HANA	Experte
Datenbanken	PostgreSQL, IBM DB2	Erfahren
	Teradata, ExaSol, Informix, Netezza	Grundkenntnisse
Datenbanksprachen	SQL, Oracle PL/SQL, T-SQL	Experte
ETL Anwendungen	SAP DS, Oracle Warehouse Builder	Experte
	Microsoft SSIS, Informatica, Talend	Erfahren
BI Anwendungen	Cognos, SAP BO	Experte
	Microsoft SSRS und SSAS	Erfahren
Programmiersprachen	Java Platform (Java SE, Java EE)	Erfahren
	Php, Perl	Erfahren
	Web und XML Technologien (HTML, JavaScript, AJAX)	Erfahren
Spezielle Interesse	Open Source Software, Social Media, Cloud Computing	
Fachwissen		
Themen:	CRM, Risk Management, Customer Decisioning	Experte
	Campaign Management	Erfahren
	Controlling, Billing, Real-Time BI und DWH	Erfahren
Branchenwissen	Telekommunikation, E-Commerce	Experte
	Pharmazie, Chemie, Logistik	Erfahren

Berufstätigke				
2016-11 » Heute	Hortonworks			
	Systems Architect, Data Engineer			
	Beratung im EMEA Professional Services Team			
	Fokus auf die Kompor	nenten der Hortonworks Distribution		
2013-05 » 2016-10	Msg systems			
	Senior Consultant in den Bereichen Data Warehousing und Business Intelligence mit Schwerpunkt in relationalen Datenbanken.			
	Projekte:			
	2015-12 » Now	Automotive		
		Definition der Architektur und der Richtlinien einer Hadoop-Applikation. Installation, Konfiguration und Administration eines Hortonworks HDP Clusters.		
		Rollen:		
		Data Engineering		
		Architektur		
		Hadoop Spezialist		
		Integrationstests		
	2015-04 » 2015-11	Internetbranche		
		Customizing von einer Software-Plattform für online Umfragen.		
		Rollen:		
		Anforderungsmanagement		
		Data Engineering		
		PHP Entwicklung		
	2014-04 » 2015-03	Internes Projekt - Hadoop Cluster		
		Einarbeitung in der Hadoop Technologie.		
		Installation und Konfiguration von der Hadoop- Distribution Hortonworks auf einem Cluster mit mehreren Knoten für die Selbstausbildung der Kollegen und für eventuellen Show Cases.		
	2014-04 » 2015-03	Presales Aktivitäten		
		Teilnahme an der Redaktion von mehreren Angeboten.		
	2013-10 » 2014-03	Finanzbranche		
		Konzeption und Entwicklung von einer Datenbank- Auditing Lösung für SQL Server auf Basis von T-SQL Stored Procedures. Konzeption und Entwicklung von ETL Routinen mit SSIS. Konzeption und Entwicklung von Berichten mit SSRS.		
		Rollen:		
		Anforderungsanalyse		
		Data Engineering		
		T-SQL- und ETL-Implementierung		
		Reporting		

2013-06 » 2013-09 **Internes Projekt - BI-Labs** Installation und Konfiguration von BI Produkten auf mehreren virtuellen Maschinen für die Selbstausbildung der Kollegen und für eventuellen Show Cases: Datenbanken: Oracle, SQL Server, DB2 ETL: Informatica PC, SAP DS, Oracle DI, IBM DataStage Reporting: SAP BO, IBM Cognos 2012-08 » 2013-01 | **Payback** Konzeption, Design und Entwicklung von ETL Prozessen mit Informatica PowerCenter und PL/SQL. 2011-01 » 2012-07 Kabel Deutschland Senior ETL Developer Projekte: Konzeption, Design und Entwicklung einer neuen Software Lösung für die Entladung ins Data Warehouse aus von Daten aus einer sehr heterogenen technologischen Landschaft Konzeption, Design und Entwicklung einer Software Lösung für die Sicherung der Datenqualität im Data Warehouse Rollen: Data Engineering Software Engineering Anforderungsanalyse PL/SQL- und ETL-Implementierung **DWH-Modellierung** 2004-10 » 2010-12 SHS VIVEON Senior Consultant für Customer Management Lösungen in den Bereichen Data Warehousing und Business Intelligence mit Hauptthemen CRM, Campaign Management, Risk Management, Customer Decisioning für die Telekommunikations- und e-Commerce Industrie. Projekte: 2010-07 » 2010-12 Buch.de Erweiterung des bestehenden DWHs um neuen Reporting-Themen (Logistik, Produktempfehlungen) Rollen: Data Architektur

Data EngineeringAnforderungsanalyse

DWH-Modellierung

PL/SQL- und ETL-Implementierung

2009-08 » 2010-06	T-Mobile	
	Aufbauf eines Kontaktmanagement-Tools für die Anwendung von integrierten Kontakten aus T-Home und T-Mobile in den Kampagnen. Entwicklung des Backend in PL/SQL und einiger Frontend-Komponenten in Java (JSP). Design und Implementierung von Reports mit Cognos 8.3	
	Rollen:	
	Data Engineering	
	PL/SQL Implementierung	
	Java-Entwicklung	
2008-10 » 2009-07	Buch.de	
	Aufbau des neuen Data Warehouses und Campaign Management Systems.mit Oracle Database, Warehouse Builder und PL/SQL, Microstrategy und IBM Unica.	
	Rollen:	
	Data Architektur	
	Data Engineering	
	Anforderungsanalyse	
	 Software Engineering (Software Solution für das Staging) 	
	 PL/SQL- und ETL-Implementierung 	
	DWH-Modellierung	
	Datenbank-Administration	
2006-01 » 2008-06	Telefonica O2	
	Design und Entwicklung eines Metadatengesteuerten und Massendatenbasierten Frameworks in PL/SQL und Java für die Unterstützung von Entscheidungsprozessen in Risk Management und CRM. Anwendung des Frameworks in drei unterschiedlichen Applikationen für Scoring und Segmentierungvon Kunden für Mahnwesen, Beschwerdemanagement und Konfliktprävention. Entwicklung des kompletten Backends der Applikation in PL/SQL und einigen Frontend-Komponenten in Java (JSP).	
	Rollen:	
	Data Engineering	
	Software Engineering	
	 Anforderungsanalyse 	
	PL/SQL Implementierung	
	Java-Entwicklung	
2005-09 » 2005-12	Orange	
	Corporate Data Warehouse	
	Rollen:	
	Data Engineering	

• PL/SQL-Implementierung

2004-10 » 2005-08 Telefonica 02 Übernahme durch das Business Intelligence Center vom operativen Reports (fachliche Definition, Dokumentation) aus den Fachabteilungen. Migration von Reports aus der Business-Objects-Plattform der Fachabteilungen in die Plattformen des Business Intelligence Centers (Microstrategy, eigene Reporting-Lösung) Rollen: Anforderungsanalyse Reverse Engineering PL/SQL-Implementierung Reporting 2002-07 » 2004-09 Astellas GmbH - München Business Applications Manager in einem internationalen Pharmaunternehmen. Design, Einführung und Verwaltung vom Unternehmens Data Warehouse auf Oracle und vom zentralen Reporting System auf Cognos Rollen: Data Architektur Data Engineering Reporting 1999-10 » 2002-06 Umanis GmbH - Mailand und Frankfurt Consultant in den Bereichen Data Warehousing und Reporting in einem führenden internationalen Beratungsunternehmen in der Business Intelligence Branche. Projekte: 2001-05 » 2002-03 Kühne & Nagel Aufbau eines Data Warehouse und Reporting für Performanzanalyse mit Oracle, PL/SQL, Hummingbird Genio und BusinessObjects. Rollen: Data Architektur

Data Engineering
Anforderungsanalyse

DWH-Modellierung

PL/SQL- und ETL-Implementierung

2000-09 » 2001-04	Vodafone Italia	
	Aufbau einer Testmethode und einer Testumgebung für Änderungen im DWH. Das Testvorgehen entstand aus Unit Tests von einzelnen Artefakten (PL/SQL-Routinen) und Integrationstests von sämtlichen Änderungspaketen. Ausführung von Unit und Integrationstests von sämtlichen Arbeitspaketen	
	Rollen:	
	Test Management	
	Definition des Testprozesses	
	Leitung eines kleinen Test-Teams	
	Definition und Ausführung von Tests	
2000-01 » 2000-08	Lonza Italia	
	Aufbau der Enterprise Data Warehouse und des Reporting System	
	Rollen:	
	 Projektmitarbeiter, Reporting Spezialist 	
	 Anforderungsanalyse 	
	 Design und Implementierung von Business Objects Universen und Reports auf Basis von Oracle- Objekten 	

Open Source Projekte		
2013-01 » heute	Open Data Kraken	
	https://github.com/opendk/opendatakraken	
	Konzeption und Implementierung einer Bibliothek für die schnelle Kopie von Tabellen zwischen unterschiedlichen relationalen Datenbank-Engines.	
	Rollen:	
	Software Engineering	
	Java-Entwicklung	

Ausbildung	
1998 » 1999	Zivildienst bei der Gemeinde in Saronno (Italien)
1991 » 1998	Diplom in Ingenieurwesen – an der "Politecnico di Milano"
1997 » 1998	Diplomarbeit an der Universität Stuttgart
1994 » 1996	Ecole Centrale de Nantes in Frankreich: 2 Jahre im Rahmen des europäischen Programms TIME (Doppeldiplom)
1986 » 1991	Abitur am naturwissenschaftlichen Gymnasium "Liceo Scientifico G.B.Grassi" in Saronno (Italien)
1991	
Italienisch	Muttersprache
Deutsch	Fließend
Französisch	Fließend
Englisch	Fließend
Spanisch	Gut
Portugiesisch	Grundkenntnisse
Russisch	Grundkenntnisse