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	eit		
2016-11 » Heute	Hortonworks		
	Systems Architect		
	Beratung im EMEA Professional Services Team		
	Fokus auf die Komponenten 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:	
		Architektur	
		Hadoop Spezialist	
		Integrationstests	
	2015-04 » 2015-11	Internetbranche	
		Customizing von einer Software-Plattform für online Umfragen.	
		Rollen:	
		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	
		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: Software Engineer 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:

DWH Architect

DWH-Modellierung

Anforderungsanalyse

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:
	Projektmitarbeiter, Datenbank-Spezialist
	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:
	DWH Architect
	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).
	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
	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).
	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:
	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: • Software Engineer
	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: • Software Engineer • Anforderungsanalyse
2005-09 » 2005-12	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: • Software Engineer • Anforderungsanalyse • PL/SQL Implementierung
2005-09 » 2005-12	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: • Software Engineer • Anforderungsanalyse • PL/SQL Implementierung • Java-Entwicklung
2005-09 » 2005-12	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: • Software Engineer • Anforderungsanalyse • PL/SQL Implementierung • Java-Entwicklung Orange
2005-09 » 2005-12	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: • Software Engineer • Anforderungsanalyse • PL/SQL Implementierung • Java-Entwicklung Orange Corporate Data Warehouse

e Center vom	
jects-Plattform Business Reporting-	
alist	
Astellas GmbH - München	
Business Applications Manager in einem internationalen Pharmaunternehmen.	
rehouse auf	
Avinci GmbH – Frankfurt	
Consultant in den Bereichen Data Warehousing und Reporting in einem führenden internationalen Beratungsunternehmen in der Business Intelligence Branche.	
Projekte:	
ng für mmingbird	

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 Manager
	Definition des Testprozess
	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/opendatakraken/openbi
	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