



دورة تدريبية في تصميم هيكلية البيانات: النهضة وتوليد قواعد البيانات
مع SAP PowerDesigner



AGILE LEADERS
Training Center



دورة تدريبية في تصميم هيكلية البيانات: النودجة وتوليد قواعد البيانات مع SAP PowerDesigner

نظرة عامة على الدورة:

تقدم هذه الدورة النسس المتقدمة لتصميم ونودجة البيانات باستخدام برنامج SAP PowerDesigner، وهو من أفضل النودجات العالمية لإدارة وتصميم قواعد البيانات. تغطي الدورة بشكل شامل جميع جوانب تصميم بنية البيانات، مع التركيز على إنشاء مخططات ERD Diagrams Relationship Entity وتطويع عمل بيئة تخصيص على أعملي ويتدربون، البيانات حماية لمعايير الامتثال وضمان الشخصية البيانات توثيق كيفية المشاركون سيتقن. متكامل Data Dictionary البيانات لتحليل فعالة بيانات قواعد تصميم أجل من المكثفة العملية التطبيقات خلال من اللازمة الخبرات الدورة ستوفر. SAP PowerDesigner.

الجمهور المستهدف:

- محللو النظم
- مديرو قواعد البيانات
- مهندسو البرمجيات
- المطورون والمبرمجون
- مسؤولو تكنولوجيا المعلومات
- مديرو المشاريع التقنية

الأقسام المستهدفة:

- قسم تقنية المعلومات
- قسم قواعد البيانات
- قسم تحليل البيانات
- قسم تطوير البرمجيات
- قسم المشاريع التقنية

القطاعات المستهدفة:

- الاتصالات وتقنية المعلومات
- المصارف والخدمات المالية
- المؤسسات الحكومية وشبه الحكومية
- التعليم العالي
- التجارة الإلكترونية



أهداف الدورة:

في نهاية الدورة سيتمكن المشاركون من:

- إنشاء وتصميم نماذج البيانات المفاهيمية والمنطقية والهادية باستخدام PowerDesigner SAP.
- تطوير مخططات البيانات مثل Diagrams Relationship Entity.
- تطبيق أفضل ممارسات هيكلية البيانات وتصميم قواعد البيانات.
- فهم وإدارة البيانات الشخصية وفقاً لمعايير حماية البيانات.
- تطوير Dictionary Data متكامل للإدارة وتنظيم البيانات.

منهجية التدريب:

تعتمد الدورة منهجية تفاعلية تجمع بين النظريات الأكاديمية والتطبيقات العملية المكثفة، تشمل دراسات الحالة، والعمل الجماعي، والجلسات التفاعلية، وجلسات التغذية الراجعة. تركز الدورة على تعزيز المهارات العملية من خلال تمارين موجهة لاستخدام PowerDesigner SAP لإنشاء نماذج البيانات وتصميم قواعد بيانات عملية وفعالة. تضمن هذه الطريقة تحقيق فهم عميق للمشاركين وتمكينهم من تطبيق المهارات المكتسبة في بيئات عملهم.

أدوات الدورة:

- برنامج PowerDesigner SAP
- دليل المستخدم الرسمي PowerDesigner SAP
- قوالب جاهزة لتصميم مخططات البيانات Conceptual, Logical, Physical
- قوائم تحقق لتدقيق نماذج البيانات

محتوى الدورة:

اليوم الأول: النهضة المفاهيمية

- الموضوع 1: مقدمة في النهضة المفاهيمية
- الموضوع 2: إنشاء Diagrams Relationship Entity
- الموضوع 3: تحديد وتوثيق البيانات الشخصية
- الموضوع 4: إنشاء وإدارة Dictionary Data
- الموضوع 5: تخصيص بيئة PowerDesigner SAP
- الموضوع 6: تطبيقات عملية على النهضة المفاهيمية
- المراجعة: مراجعة تطبيقات اليوم الأول

اليوم الثاني: النهضة المنطقية

- الموضوع 1: أساسيات النهضة المنطقية
- الموضوع 2: إنشاء وتطوير Diagrams Logical
- الموضوع 3: خصائص الجداول والعلاقات
- الموضوع 4: إنشاء وتحديد Identifiers
- الموضوع 5: إدارة Relationships
- الموضوع 6: تطبيقات عملية على النهضة المنطقية
- المراجعة: تطبيقات عملية وتفاعلية



اليوم الثالث: النوهجة الهادية

- الموضوع 1: مقدمة في النوهجة الهادية
- الموضوع 2: إنشاء وتحديد أنواع البيانات Columns
- الموضوع 3: إنشاء وإدارة المفاتيح Foreign .Primary
- الموضوع 4: إدارة الفهارس لتحسين أداء قواعد البيانات
- الموضوع 5: إنشاء الجداول وخصائصها
- الموضوع 6: تطبيقات عملية على النوهجة الهادية
- المراجعة: تدريبات عملية تفاعلية

اليوم الرابع: إدارة قواعد البيانات المتقدمة

- الموضوع 1: إنشاء وإدارة Storages & Tablespaces
- الموضوع 2: إدارة Views
- الموضوع 3: إنشاء وتعديل Triggers
- الموضوع 4: إجراءات الحماية والتحقق من الصحة
- الموضوع 5: توليد قواعد بيانات SAP BusinessObjects
- الموضوع 6: تطبيقات عملية على إدارة قواعد البيانات
- المراجعة: تطبيقات عملية تفاعلية

اليوم الخامس: التقنيات المتقدمة وتحليل البيانات

- الموضوع 1: التحقق من دقة البيانات Profiling Data
- الموضوع 2: إنشاء وتوليد قواعد بيانات اختيارية
- الموضوع 3: تحليل التأثير والتتبع Analysis Lineage and Impact
- الموضوع 4: استخداهم تقنيات Denormalization
- الموضوع 5: تقدير حجم قواعد البيانات Estimation Size Database
- المراجعة: تطبيقات عملية ومناقشات تفاعلية

السئلة الشائعة:

ما هي المؤهلات أو المتطلبات اللازمة للمشاركين قبل التسجيل في الدورة؟

معرفة أساسية بقواعد البيانات ومفاهيم النظم، ولا يشترط خبرة مسبقة بـ SAP PowerDesigner.

كم تستغرق مدة الجلسة اليومية، وما هو العدد الإجمالي لساعات الدورة؟

كل جلسة يومية مدتها 5 ساعات، والمدة الإجمالية للدورة 25 ساعة.

ما الفرق بين النوهجة المفاهيمية والمنطقية والهادية في تصميم قواعد البيانات؟

النوهجة المفاهيمية تصف البيانات بشكل عام، والمنطقية تتعوق في التفاصيل والعلاقات، بينما النوهجة الهادية تتعلق بالتنفيذ الفعلي داخل قواعد البيانات.



كيف تختلف هذه الدورة عن الدورات الأخرى:

تتميز هذه الدورة بتغطية شاملة ومتكاملة للمراحل الثلاث لتصميم ونهضة البيانات، مع استخدام برنامج PowerDesigner SAP. تُركز على الجوانب العملية بشكل كبير، حيث توفر للمشاركين فرصاً حقيقية لتطبيق ما تعلموه من خلال دراسات الحالة الواقعية والتدريبات العملية. تقدم الدورة محتوى متقدماً عن Data النهجية أن كها. البيانات قواعد تصميم في والمتجددة المتطورة الاحتياجات تلبية على قدرتها في فريدة يجعلها لها الشخصية البيانات وتوثيق Dictionary التدريبية تعتمد على التفاعل المباشر والحوار والتقييم المستمر لضمان فهم عميق لجميع المشاركين.



فئات الدورات التدريبية



HR TRAINING & DEVELOPMENT

دورات إدارة و تطوير الموارد البشرية



دورات إدارة و تحليل البيانات ودورات علم البيانات



دورات إدارة الجودة وتطوير العمليات



الدورات التدريبية في مجال البيئة والاستدامة



دورات التسويق وإدارة علاقات العملاء وإدارة المبيعات



دورات التدريب القانوني والمشتريات والتعاقدات



دورات الاتصال الجماهيري و السياسات والعلاقات العامة



دورات النظم السيبراني ودورات تقنية المعلومات



دورات الصيانة ودورات المجالات الهندسية المتنوعة



دورات الصحة والسلامة والأمن المهني



دورات السكرتارية و إدارة المكاتب



دورات الحوكمة وإدارة المخاطر والامتثال



فئات الدورات التدريبية



دورات معتمدة بشهادة CPD



دورات في مجالات القيادة والإدارة



دورات المهارات الشخصية وتطوير الذات



دورات المحاسبة و التمويل و دورات الإدارة
الهائية



دورات مكتب إدارة المشاريع وإدارة المشاريع
الرشيقية



دورات معتمدة من قبل هيئات دولية

مدن التدريب



اسطنبول - تركيا



أمستردام - هولندا



أكرا - غانا



أثينا - اليونان



الرياض - المملكة العربية السعودية



الدوحة - قطر



الدار البيضاء - المغرب



الجبيل - المملكة العربية السعودية



باريس - فرنسا



المنامة - مملكة البحرين



الكويت - الكويت



القاهرة - مصر



براغ - جمهورية التشيك



بانكوك - تايلند



بالي - جمهورية إندونيسيا



باكو - أذربيجان

مدن التدريب



جاكرتا - جمهورية اندونيسيا



تيليسي - جورجيا



بوكيت - تايلاند



برشلونة - اسبانيا



روما - ايطاليا



دبي - الامارات العربية المتحدة



جوهانسبرغ - جنوب افريقيا



جنيف - سويسرا



شهر الشيخ - مصر



سيول - كوريا الجنوبية



سان دييغو - الولايات المتحدة
الأمريكية



زنبار - تنزانيا



طوكيو - اليابان



طشقند - اوزبكستان



طرابزون - تركيا



شيكاغو - الولايات المتحدة
الأمريكية

مدن التدريب



كوالالمبور - ماليزيا



فيينا - النمسا



عن بعد - منصة زووم



عمان - المملكة الأردنية الهاشمية



ماربيا - اسبانيا



لندن - المملكة المتحدة



لانكاوي - ماليزيا



كيب تاون - جنوب إفريقيا



ميلان - إيطاليا



مونترنو - سويسرا



مسقط - سلطنة عمان



مدريد - إسبانيا



نيس - فرنسا



نيروبي - كينيا



ميونخ - ألمانيا

WHO WE ARE

Agile Leaders is a renowned training center with a team of experienced experts in vocational training and development. With 20 years of industry experience, we are committed to helping executives and managers replace traditional practices with more effective and agile approaches.

OUR VISION

We aspire to be the top choice training provider for organizations seeking to embrace agile business practices. As we progress towards our vision, our focus becomes increasingly customer-centric and agile.

OUR MISSION

We are dedicated to developing value-adding, customer-centric agile training courses that deliver a clear return on investment. Guided by our core agile values, we ensure our training is actionable and impactful.

WHAT DO WE OFFER

At Agile Leaders, we offer agile, bite-sized training courses that provide a real-life return on investment. Our courses focus on enhancing knowledge, improving skills, and changing attitudes. We achieve this through engaging and interactive training techniques, including Q&As, live discussions, games, and puzzles.



AGILE LEADERS
Training Center

CONTACT US

 UAE, Dubai Investment Park First

 +971585964727
+447700176600

 sales@agile4training.com