

CORSO A CATALOGO 2011

Dettaglio corso

ID:	10000
Titolo corso:	Programmazione e gestione dei sistemi SAP
Tipologia corso:	Corsi di specializzazione
Costo totale del corso a persona (EURO):	6.000,00
Organismo di formazione:	input data srl

Caratteristiche del percorso formativo

Area tematica:	Informatica e ICT (livello avanzato)
Settore/i:	- Attività professionali, scientifiche e tecniche
Obiettivi:	Obiettivo del Corso è formare Esperti in sistemi informativi integrati per la pianificazione delle risorse d'impresa, quindi Professionisti in grado di gestire e operare nei settori dell'amministrazione e del controllo di gestione, nella pianificazione degli acquisti e delle vendite, nel marketing, nella distribuzione, nella logistica e nella produzione.
Risultati attesi:	<p>Gli operatori formati dovranno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gestire i processi aziendali secondo quello che è lo schema del sistema informativo Sap • comprendere i concetti chiave di un sistema ERP • Comprendere il contesto di applicazione, l'approccio e le fasi di un progetto • Comprendere le caratteristiche generali del sistema SAP <p>Per comprende in quale scenario occupazionale va a collocarsi il progetto formativo</p>
Modalità di valutazione competenze in uscita:	<p>Modalità di valutazione delle competenze in uscita: al termine dell'attività formativa sono previsti esami pratici per ogni modulo. Il loro positivo superamento sarà considerato valido esito di una preparazione idonea ad ottenere gli attestati ufficiali delle conoscenze e delle competenze acquisite.</p> <p>La valutazione delle competenze in uscita avviene attraverso la realizzazione di un progetto applicativo attraverso un workshop prototipale.</p>

Caratteristiche dei destinatari

Titolo di studio minimo per l'accesso al corso:	Laurea triennale (nuovo ordinamento)
Gruppi di corsi di laurea:	Gruppo economico-statistico; Gruppo ingegneria; Gruppo scientifico
Altri requisiti in ingresso:	(Non compilato)

Altre informazioni

Durata totale:	240 Ore
Ore attività formazione in aula:	168 (corrispondente al 70,00 %)
Ore attività FAD:	(Non compilato) (corrispondente al 0,00 %)
Ore attività Outdoor:	(Non compilato) (corrispondente al 0,00 %)
Ore attività stage/project work:	72 (corrispondente al 30,00 %)
Ore attività visite guidate:	(Non compilato) (corrispondente al 0,00 %)

Note su attività:	Il Project work e lo stage serviranno a sviluppare un applicativo
Attestazione al termine del corso:	Attestato di frequenza
Note attestazione:	Al termine del corso verrà rilasciato attestato di frequenza per il corso di specializzazione "Programmazione e gestione dei sistemi SAP"
Prove selettive / ammissibilità?:	Si
Parte dell'attività svolta altrove:	No
Durata dell'attività svolta altrove:	(Non compilato)
Motivazione:	(Non compilato)
Sede dell'attività svolta altrove:	(Non compilato)

Moduli didattici

Moduli Didattici - Corso ID: 10000 - Programmazione e gestione dei sistemi SAP

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Orientamento e comunicazione interpersonale
Contenuto:	Favorire la consapevolezza delle barriere comunicative e delle personali difficoltà nella comunicazione interpersonale. Migliorare la qualità del proprio "saper ascoltare" e del proprio "saper trasmettere". Sviluppare una comunicazione efficace per la risoluzione delle "situazioni di conflitto"
Durata:	Ore 15
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Funzionalità ed architetture SAP: funzionamento e modalità di utilizzo
Contenuto:	Introduzione al mondo SAP ; Architettura e filosofia di S.A.P.; Le Caratteristiche più importanti di S.A.P.; SAP CRM Analytics; SAP CRM Marketing; SAP CRM E-Commerce; SAP CRM Channel Management; SAP CRM Sales; SAP Interaction Center WebClient; SAP Service; SAP Field Applications (with focus on Mobile Service); SAP CRM for Industries; Implementation & Operation of SAP CRM
Durata:	Ore 15
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Gestione della logistica e quality management: i moduli MM e QM
Contenuto:	Sap R\3 e Sviluppi di processo / Architettura Moduli SAP R\3 e Nuove funzionalità Modulo SAP Plant maintenance processi e integrazione con altri moduli; Pianificazione dei materiali, Generazione degli Impegni, MM acquisti
Durata:	Ore 15
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Gestione dei processi e dei dati aziendali attraverso il Data Warehouse di SAP. Il modulo BW
Contenuto:	Concetto di sap standard a. Come chiamare i propri oggetti b. Modifica delle tabelle standard c. Modifica di programmi standard d. Accesso al contenuto delle tabelle e. Comunicazioni con prodotti di terzi 2. Altre convenzioni a. Convenzioni di nomenclatura b. Brevità dei nomi c. Riutilizzabilità del codice d. Limitare la nidificazione delle routines 3. Dichiarazioni dati a. Data b. Type c. Like d. Value e. Constants f. Tabelle interne g. Tables h. Include i. Field symbols 4. Parametri utente a. Parameters b. Obligatory c. No-display d. Matchcode e. Default f. As checkbox g. Radiobutton h. Memory id i. Select-options j. Default k. No-extensions l. No intervals 5. Debugging a. Break point statici b. Break point dinamici c. Debugging on-line 6. Routines e funzioni a. Routines b. Perform nomeroutine. C. Perform nomeroutine tables... d. Perform nomeroutine using.... E. Perform nomeroutine changing... f. Funzioni
Durata:	Ore 15
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Gestione della contabilità e controllino: il modulo FI-CO
Contenuto:	-La struttura organizzativa: Mandante, Piano dei conti, società, settore contabile. -La società: dati anagrafici: conti CO.GE, Gruppo conti, Conti Mastro, Clienti e Fornitori, Banche, Conti in contabilità. -Il bilancio secondo la IV Direttiva CEE. Esercizi: Creazione a sistema del Mandante, del Piano dei conti, della società, del settore contabile, Creazione conti CO.GE, Gruppo Conti, Creazione delle anagrafiche clienti e fornitori. -Operazioni contabili. Struttura documento, dati di testata, tipo documento e definizione range di numerazione. -Chiavi contabili. -Registrazione e modifica di un documento
Durata:	Ore 45
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	La soluzione SAP per il controllo del processo produttivo: il modulo PP
Contenuto:	- TECNICHE TRADIZIONALI DI GESTIONE DELLA PRODUZIONE - Tecniche di previsione della domanda (Metodo della media mobile - Metodo della media esponenziale; Metodo della media esponenziale con correzione di trend - Metodo della media esponenziale con stagionalità) - La gestione a scorta dei materiali (Metodo di riordino a quantità costante - Metodo di riordino ad intervallo costante - Confronto tra la gestione a scorta a quantità costante e ad intervallo costante) - La programmazione della produzione a flusso continuo (Gestione a fabbisogno e programmazione in cascata - Programmazione della produzione a quantità prestabilite - Programmazione a copertura costante) - La programmazione della produzione a lotti (Programmazione della produzione a lotti con produzione di un solo prodotto - Programmazione della produzione a lotti con produzione di più prodotti - Il tempo di attrezzaggio e il concetto di domanda critica - La produzione per cariche)
Durata:	Ore 33
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Process operations e modulo SD
Contenuto:	Processi Operations in generale; Gestione Vendite (SD); Modulo SD generale; Anagrafica

divisioni per le vendite; Gestione condizioni di prezzo; Anagrafica Clienti; Aree vendita; Gruppi clienti; Clienti UE; Clienti Italia; Clienti ExtraUE; Gestione Offerta; Gestione Ordine di vendita; Ordine cliente; Ordine di reso; Ordine Omaggio; Gestione Agenti; Gestione Enasarco; Query; Gestione Bolla di consegna; Gestione Fatturazione; Report per i Commerciali; Legami con il Controllo di Gestione.

Durata: Ore 30
Modalità Formativa: FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo: Le applicazioni dei moduli SAP
Contenuto: Progettazione strategica ed esecutiva in team.
Durata: Ore 72
Modalità Formativa: STAGE/PROJECT WORK

Aree di lavoro e gruppi di competenze

Competenze oggetto del corso

Legenda dei livelli di competenza

Livello Descrizione

- 1 Non possiede questa competenza
- 2 Sta apprendendo questa competenza
- 3 Sa agire questa competenza in modo non del tutto adeguato
- 4 Sa agire questa competenza in modo sufficientemente autonomo
- 5 Sa agire questa competenza autonomamente
- 6 Ha buona padronanza di questa competenza
- 7 Ha piena padronanza di questa competenza

Area tematica	Area di lavoro	Gruppo di competenze	
Informatica e ICT (livello avanzato)	Soluzioni informatiche per la logistica interna e distributiva	Monitoraggio dei processi	
Competenza	Livello minimo richiesto in ingresso	Modalità verifica	Livello obiettivo
Conoscere e saper gestire i principali supporti hardware per il riconoscimento ed il controllo dei materiali (Codici a barre, PLC, SCADA, DCS e RFID)	3	esercitazioni ed applicazioni	7
Saper progettare sistemi e strumenti informatici per il controllo e la misurazione della prestazione logistica	3	esercitazioni ed applicazioni	7
Sapere implementare sistemi informatici di controllo dei flussi dei materiali	3	esercitazioni ed applicazioni	7
Sapere utilizzare sistemi informatici integrati per la simulazione, l'analisi e l'ottimizzazione dei processi logistici	3	esercitazioni ed applicazioni	7

Competenze richieste in ingresso e NON presenti tra quelle oggetto del corso

Competenza	Livello minimo richiesto in ingresso	Modalità verifica
------------	--------------------------------------	-------------------

Edizioni

Edizioni - ID corso: 10000 - Programmazione e gestione dei sistemi SAP

Dati principali edizione - ID edizione: 10286

ID sede: 6628
Sede di svolgimento: INPUT DATA SRL
Provincia: NAPOLI
Comune: POZZUOLI
Indirizzo: VIA ANTINIANA N.53
Località:
CAP: 80078
Telefono: 081/2302378
Fax: 081/6100273
Email: formazione@inputsoft.it
Data scadenza iscrizione: 31/12/2011
Data avvio: 16/01/2012
Data fine prevista: 13/07/2012
Num. minimo Voucher: 4
Num. partecipanti max.: 15
Modalità svolgimento corso: Il corso si svolgerà con 3 incontri settimanali 9:00/13:00.
Specifiche su prove: (Non compilato)

Docenti - ID edizione: 10286

Docenti: (Non compilato)

Partenariato - ID edizione: 10286

Partenariato: No

Dettaglio: (Non compilato)

Accessibilità - ID edizione: 10286

Accessibilità persone disabili: Si

Specifiche accessibilità: La struttura è conforme con quanto prescritto in materia di abbattimento delle barriere architettoniche (D.M.236/89 cap V art.10 e 11 e D.P.R. 503/96 art.23. La struttura è da ritenersi adeguata alla normativa vigente in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro previste dal D.Lgs 81/08 e s.m.i. Tutti gli spazi collettivi (corridoi, aule, e spazi di sosta) risultano dimensionati in modo da consentire il facile accesso a persone con disabilità o che utilizzano sedie a ruote.

Referente - ID edizione: 10286

Nome: Elvira

Cognome: Crispino