

Certified Function Points Specialist - IFPUG

Corso Certified Function Points Specialist (CFPS) di IFPUG

Corso di certificazione CFPS accreditato da IFPUG

48 ORE

La certificazione Certified Function Point Specialist (CFPS) è lo standard di riferimento nella comunità degli esperti di metriche dal 1993. È sinonimo di obiettività alle attività di sviluppo del software, nella definizione dei requisiti, nell'identificazione delle modifiche ai requisiti, nella stima della durata del progetto e dell'impegno lavorativo in base ai requisiti, nonché nella misurazione e nel miglioramento della produttività e della qualità. Rappresenta prestigio a livello mondiale, a testimonianza dell'impegno di un professionista nello sviluppo delle proprie competenze metriche, sia a livello personale che professionale. [br]

RISULTATI ATTESI:

Obiettivi:

- Acquisire la conoscenza del metodo per il conteggio dei Function Point IFPUG
- Conoscere approfonditamente il manuale dello standard su cui si effettua la certificazione
- Saper applicare il metodo ai casi di studio
- Verificare il proprio livello di conoscenza della Function Point Analysis
- Confrontarsi in modalità remota con un docente certificato
- Essere preparati per la realizzazione dell'esame di certificazione CFPS IFPUG

Struttura del corso:

Il corso FP Base (6 mezza giornate). Nel corso tradizionale sarà presentata in modo completo la tecnica dei Function Point nella versione più recente, con lo scopo di addestrare operativamente i partecipanti all'uso appropriato di tutte le regole incluse nello standard di riferimento. L'impostazione del corso sarà orientata allo sviluppo di una sensibilità per la conformità alla lettera, oltre che allo spirito, delle regole incluse nella versione in vigore per la certificazione. In particolare consentirà di affrontare con successo le sezioni di "definizioni" e "implementazioni" previste dall'esame.

Il FP-Mentoring (2 mezza giornate) è il servizio di supporto operativo e metodologico fornito online da un Misuratore Esperto (Mentore) che ti accompagnerà passo passo, o nelle fasi in cui lo ritiene utile, nel corso di

un suo processo personalizzato di apprendimento.

Grazie alla guida ed al sostegno del Mentore potrà acquisire più velocemente sicurezza nell'applicazione del processo di misura dei Function Point, disporre di un feed-back costruttivo che la sostenga nella capacità di imparare dagli "errori" effettuati, rafforzare l'apprendimento sul metodo e la sua autonomia nell'effettuare misure efficaci.

La simulazione dell'esame CFPS IFPUG (2 simulazioni da 1 giornata). Indispensabile per acquisire sicurezza e aumentare le probabilità di successo nell'effettuazione dell'esame di certificazione CFPS IFPUG. Essa consiste nello svolgimento "in aula", di mattina, di una prova "on line" che presenta tutte le caratteristiche dell'esame vero e proprio. Nel pomeriggio, sarà svolta l'analisi dei risultati e l'individuazione delle eventuali lacune nella preparazione di base, che dovranno essere colmate per tentare con successo l'esame vero e proprio. Le simulazioni preparano il candidato, anche psicologicamente, al sostenimento di un esame impegnativo, evidenziando la sua capacità di distribuire i tempi in funzione delle diverse parti in cui è suddivisa la prova.

47 CPE validi ai fini del mantenimento delle certificazioni ISACA

Sconto 5% per iscrizioni entro 30 giorni

Sconto 10% aggiuntivo per almeno 3 iscritti della stessa azienda



MODULO D'ISCRIZIONE AL CORSO Certified Function Points Specialist - IFPUG

DATI FATTURAZIONE

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ragione Sociale - Cognome e nome	Partita iva/C.f.	Codice Destinatario/Pec
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Via e Numero	CAP	Città e (PR)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
E-mail Amministrazione	Telefono Azienda	Nr. Ordine d'acquisto/RdA

DATI PARTECIPANTI

Nome e Cognome	E-mail personale	Socio ISACA	Socio AIEA	ID ISACA
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

DATA E LOCATION: Verificare date e location sul sito www.aiea-formazione.it e specificare le proprie scelte di seguito

MODALITA' DI PAGAMENTO: Bonifico Bancario anticipato intestato a Profice
Coordinate Bancarie: IBAN:IT46 J030 3211 7020 1000 0806 292
Causale: Indicare cognome del partecipante e ragione sociale

PREZZO: Corso 48 ore

- 1.800,00€ + IVA
- 1.800,00€ + IVA (Riservato Soci ISACA)
- 1.800,00€ + IVA (Riservato Soci AIEA/ISACA MI)

AGEVOLAZIONI Sconto 5% per iscrizioni entro 30 giorni Sconto 10% aggiuntivo per almeno 3 iscritti

ACQUISTO MEMBERSHIP ISACA 250,00€ + IVA

REFERENTE ORGANIZZATIVO E AMMINISTRATIVO: Profice srl - P.iva 02487960201 - Codice Destinatario: M5UXCR1
Sede Legale: Via Fernelli, 28 - 46100 - Mantova (MN) - Tel: 02.8716.9246 - Fax: 02.8715.1741 - Email: direzione@profice.it
PARTNER DI AIEA (Associazione Italiana Information System Auditor) www.aiea-formazione.it - www.aiea.it

PRIVACY E DIRITTI DELL'INTERESSATO: I Suoi dati personali saranno trattati sia su supporto informatico che cartaceo e il loro conferimento è necessario per l'iscrizione al corso: la mancata fornitura dei dati non consentirà pertanto l'iscrizione. Accettando il presente regolamento, Lei autorizza il trattamento dei Suoi dati personali solo per fini organizzativi, contabili, e per aggiornarLa sulle nostre iniziative formative, nella piena tutela dei Suoi diritti e della Sua riservatezza e in conformità alle disposizioni di legge ai sensi del GDPR UE 679:2016 e del D.lgs. n. 101:18. Titolare del trattamento dei dati è Profice srls. In qualsiasi momento Lei potrà richiedere l'aggiornamento o la cancellazione dei Suoi dati personali scrivendo a direzione@profice.it.

RECESSO/DISDETTA : Il cliente, tramite fax o e-mail a corsi@aiea-formazione.it, potrà disdire dal contratto senza penali entro e non oltre il 15mo giorno precedente la data di inizio del corso: in questo caso Profice provvederà a rifondere l'intera quota versata. Oltre tale termine Profice potrà trattenere una penale di 50 Eu, o, qualora la richiesta di cancellazione pervenga negli ultimi 3 giorni dall'inizio corso, l'integrale quota di iscrizione.

ANNULLAMENTO DEL CORSO: Profice si riserva il diritto di annullare il corso per gravi impedimenti o per mancato raggiungimento del numero minimo di partecipanti, in qualsiasi momento, rifondendo quanto versato.

ASPETTI ORGANIZZATIVI: (1) L'iscrizione si intende perfezionata al momento del ricevimento, da parte della segreteria corsi, della presente scheda compilata in tutte le sue parti. Al raggiungimento del numero minimo di partecipanti verrà inviata una conferma d'iscrizione tramite fax o e-mail, al più tardi entro 10 giorni di calendario dalla data di inizio del corso. (2) Gli attestati verranno emessi in formato digitale successivamente alla partecipazione al corso ed a pagamento avvenuto.

PAGAMENTO: Il pagamento dovrà avvenire, a seguito della conferma inviata dalla segreteria corsi, a mezzo bonifico bancario (o Carta di Credito con 3% di sovrapprezzo)

FORMAZIONE FINANZIATA: è possibile avvalersi della Formazione Finanziata concordando con Profice gli adempimenti amministrativi prima del corso

Il Cliente previa lettura delle condizioni al presente contratto, in particolare delle clausole "aspetti organizzativi", "pagamento", "recesso/disdetta", "annullamento del corso", dichiara espressamente di approvarli specificatamente ai sensi e agli effetti di cui agli art. 1341 e 1342 cod. civ.

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Data	Firma e Timbro

INVIARE MODULO a corsi@aiea-formazione.it o via FAX: 02.8715.1741

CORSO:	Certified Function Points Specialist - IFPUG Corso Certified Function Points Specialist (CFPS) di IFPUG
DESCRIZIONE:	<p>La certificazione Certified Function Point Specialist (CFPS) è lo standard di riferimento nella comunità degli esperti di metriche dal 1993. È sinonimo di obiettività alle attività di sviluppo del software, nella definizione dei requisiti, nell'identificazione delle modifiche ai requisiti, nella stima della durata del progetto e dell'impegno lavorativo in base ai requisiti, nonché nella misurazione e nel miglioramento della produttività e della qualità. Rappresenta prestigio a livello mondiale, a testimonianza dell'impegno di un professionista nello sviluppo delle proprie competenze metriche, sia a livello personale che professionale.</p> <p>La certificazione CFPS indica che la persona accreditata ha superato un esame rigoroso e ottenendo un punteggio pari o superiore al 90%, ha acquisito una solida e approfondita padronanza dei fondamenti dell'Analisi dei Punti Funzione (FPA) e sa applicare le relative regole in modo esaustivo.</p>
RISULTATI ATTESI:	<p>Obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none">- Acquisire la conoscenza del metodo per il conteggio dei Function Point IFPUG- Conoscere approfonditamente il manuale dello standard su cui si effettua la certificazione- Saper applicare il metodo ai casi di studio- Verificare il proprio livello di conoscenza della Function Point Analysis- Confrontarsi in modalità remota con un docente certificato- Essere preparati per la realizzazione dell'esame di certificazione CFPS IFPUG <p>Struttura del corso:</p> <p>Il corso FP Base (6 mezza giornate). Nel corso tradizionale sarà presentata in modo completo la tecnica dei Function Point nella versione più recente, con lo scopo di addestrare operativamente i partecipanti all'uso appropriato di tutte le regole incluse nello standard di riferimento. L'impostazione del corso sarà orientata allo sviluppo di una sensibilità per la conformità alla lettera, oltre che allo spirito, delle regole incluse nella versione in vigore per la certificazione. In particolare consentirà di affrontare con successo le sezioni di &#34;definizioni&#34; e &#34;implementazioni&#34; previste dall'esame.</p> <p>Il FP-Mentoring (2 mezza giornate) è il servizio di supporto operativo e metodologico fornito online da un Misuratore Esperto (Mentore) che ti accompagnerà passo passo, o nelle fasi in cui lo ritiene utile, nel corso di un suo processo personalizzato di apprendimento.</p> <p>Grazie alla guida ed al sostegno del Mentore potrà acquisire più velocemente sicurezza nell'applicazione del processo di misura dei Function Point, disporre di un feed-back costruttivo che la sostenga nella capacità di imparare dagli "errori" effettuati, rafforzare l'apprendimento sul metodo e la sua autonomia nell'effettuare misure efficaci.</p> <p>La simulazione dell'esame CFPS IFPUG (2 simulazioni da 1 giornata). Indispensabile per acquisire sicurezza e aumentare le probabilità di successo nell'effettuazione dell'esame di certificazione CFPS IFPUG. Essa consiste nello svolgimento &#34;in aula&#34;, di mattina, di una prova &#34;on line&#34; che presenta tutte le caratteristiche dell'esame vero e proprio. Nel pomeriggio, sarà svolta l'analisi dei risultati e l'individuazione delle eventuali lacune nella preparazione di base, che dovranno essere colmate per tentare con successo l'esame vero e proprio. Le simulazioni preparano il candidato, anche psicologicamente, al sostenimento di un esame impegnativo, evidenziando la sua capacità di distribuire i tempi in funzione delle diverse parti in cui è suddivisa la prova.</p>
DURATA:	48 ORE
DESTINATARI:	Project Manager, Project Leader, Project Engineer, Analisti di sistemi informatici, Addetti alla Qualità, Addetti al monitoraggio di progetti software, Committente di sistemi informativi.
PRE-REQUISITI:	Per questo corso è consigliata la conoscenza di tecniche di analisi dati e le funzioni del software.
CONTENUTI:	<p>Il CPM IFPUG - Counting Practice Manual: definizioni e implementazioni</p> <ul style="list-style-type: none">- Generalità sulla Function Point Analysis- Riesame dei passi per l'Analisi dei Function Point- Tipologie di conteggio- Obiettivi del conteggio- Identificazione del confine e l'ambito del conteggio

- Funzioni tipo dati; definizioni e regole
- Funzioni tipo transazione; definizioni e regole
- Calcolo e significato del valore di aggiustamento
- Formule di conteggio
- Calcolo del numero dei Function Point di progetto
- Calcolo del numero dei Function Point di un'applicazione
- Prassi di conteggio

Parte pratica:

Esercitazioni

- Casi di studio per la realizzazione di conteggi
- Simulazione esame CFPS IFPUG:

Descrizione generale dell'esame

- Regole e consigli pratici
- Svolgimento della simulazione 'on line'
- Lettura della soluzione
- Revisione e analisi congiunta dei risultati
- Formulazione di un piano individuale per la preparazione all'esame

CERTIFICAZIONE:

CFPS riconosciuto da IFPUG

DATE E LOCATION:

Verificare Date e Location sul sito www.aiea-formazione.it prima di iscriversi

CREDITI FORMATIVI:

47 CPE validi ai fini del mantenimento delle certificazioni ISACA

FORMAZIONE FINANZIATA:

PROFICE è certificata EN ISO 9001:2015 per il sistema di gestione per la Qualità, settori IAF/EA 35 e 37 - Certificato No. IT18-27105A del 9 Ottobre 2018 (Progettazione ed erogazione corsi di formazione professionale; Consulenza direzionale, organizzativa e di Compliance)

FORMAZIONE PER P.A.:

Profice è iscritta al MEPA per le attività di formazione e servizi specialistici.
Questo corso è registrato con codice MEPA: PROFICE_183

Chi è AIEA (ISACA Milan Chapter)

L'Associazione Italiana Information Systems Auditors - AIEA -, costituita in Milano nel 1979, riunisce coloro che in Italia svolgono professionalmente attività di Auditing e Controllo di sistemi ICT promuovendo la conoscenza e ampliando l'esperienza dei suoi aderenti nel campo dell'Information Systems Audit, Assurance, Governance e Security. L'Associazione, Capitolo di Milano di ISACA, favorisce lo scambio di metodologie, promuove un processo di sensibilizzazione di tutti i livelli organizzativi aziendali alla necessità di stabilire adeguati criteri di controllo sia di affidabilità dell'organizzazione che di sicurezza dei sistemi. Promuove inoltre ricerche quale quella sulla Governance IT commissionata a SDA Bocconi, organizza un Convegno annuale, cura la traduzione in italiano di Val IT, COBIT®, e da oltre 15 anni del Manuale CISA e delle correlate documentazioni, sostiene la diffusione delle certificazioni professionali CISA (Certified Information Systems Auditor), CISM (Certified Information Security Manager), CGEIT (Certified in the Governance of Enterprise IT) e CRISC (Certified in Risk and Information Systems).

Chi è ISACA

Con oltre 100.000 associati in 180 Paesi, ISACA® (www.isaca.org) è leader mondiale nel fornire competenze, certificazioni, community, patrocinio e formazione nei settori dell'assurance e sicurezza, del governo dell'impresa, della gestione dell'IT e dei rischi e della compliance correlati all'IT. Fondata nel 1969, ISACA, associazione indipendente senza fini di lucro, organizza conferenze internazionali, pubblica l'ISACA Control Journal®, e sviluppa standard internazionali relativi all'audit e al controllo dei sistemi IT, che contribuiscono a garantire i propri componenti sull'affidabilità e a trarre valore dai sistemi informativi. ISACA favorisce inoltre l'acquisizione delle competenze e delle conoscenze IT e le attesta mediante le certificazioni riconosciute a livello internazionale quali: CISA® (Certified Information Systems Auditor™), CISM® (Certified Information Security Manager®), CGEIT™ (Certified in the Governance of Enterprise IT™) e CRISC™ (Certified in Risk and Information Systems Control™). ISACA aggiorna continuamente COBIT® che assiste i professionisti dell'IT e i manager delle imprese ad adempiere le proprie responsabilità relativamente all'IT governance e alla gestione manageriale, in particolare nell'ambito dell'assurance, sicurezza, rischio e controllo e a fornire valore al business.

Quali vantaggi per i soci AIEA

E' possibile iscriversi ad AIEA tramite ISACA, selezionando il Milan chapter (<http://www.isaca.org/Membership/Join-ISACA>).

I soci possono accedere a:

1) accesso gratuito

- a più di 20 Sessioni di Studio annuali, con crediti CPE utili al mantenimento delle certificazioni;
- all'ISACA eLibrary (raccolta di quasi tutte le pubblicazioni ISACA/ITGI);
- alle versioni elettroniche dei framework ISACA;
- ai webcasts e agli e-Simposi organizzati da ISACA;

2) sconti

- sulle pubblicazioni nel Bookstore ISACA;
- sulle quote d'iscrizione e sulle pubblicazioni di preparazione agli esami CISA, CISM, CGEIT e CRISC;
- su corsi ed eventi organizzati da AIEA Formazione o da altri Enti ed Associazioni in partnership o patrocinati;
- invio gratuito del magazine bimestrale ISACA Journal e delle newsletter AIEA.

Partner dei corsi AIEA Formazione