

Formazione - Corso Risk Management - RIS

Le esigenze di SKF e Skillab

La **SKF** in un'ottica di ottimizzazione e miglioramento dei processi di engineering ha espresso alla **Skillab**, presso la quale la società è consorziata, la necessità di approfondire le conoscenze e definire processi univoci e strutturati di gestione dei rischi da affiancare alle attività di gestione di progetti di sviluppo di nuovi prodotti.

Skillab ha, quindi, sulla scorta di queste esigenze, organizzato un corso mirato di **PRM Project Risk Management** coinvolgendo il dipartimento **DISPEA** (Dipartimento di Sistemi di Produzione ed Economia dell'Azienda) del **Politecnico di Torino** e la **PJM**.

La Skillab aveva, quindi, l'esigenza di erogare ad un gruppo ristretto di ingegneri della SKF, dotati di un notevole skill tecnico e provenienti dal settore engineering e sviluppo nuovi prodotti per il mercato italiano ed esterno, un corso personalizzato sulla gestione dei rischi di progetto.

Il corso è stato studiato dai docenti del Politecnico con la collaborazione degli esperti di formazione e di Risk Management della **PJM**.

L'intervento formativo si è sviluppato su due giornate, articolate in brevi interventi di introduzione teorica degli argomenti e delle metodologie, seguiti da esercitazioni pratiche di gruppo.

Tutte le esercitazioni si sono basate sull'applicazione delle metodologie esposte, tramite l'utilizzo, come supporto didattico/esercitativo, del software **RIS (Risk Information Solution)**, software per il supporto alla gestione dei rischi di progetto sviluppato dalla Mc Team sulla base delle linee guida definite dal **PMI (Project Management Institute)** ed in collaborazione con il dipartimento DIPSEA del Politecnico di Torino.

Il RIS è un'applicazione software di tipo Web-Based sviluppata a supporto dell'identificazione, della valutazione e del controllo sistematico dei rischi di progetto. Il software è stato pensato come una piattaforma collaborativa e questa sua peculiarità lo rende particolarmente utile nell'organizzazione e nella gestione di lavori di gruppo quali le esercitazioni d'aula durante interventi formativi. I discenti, infatti, possono lavorare contemporaneamente su progetti, attività e rischi comuni oppure possono lavorare parallelamente su differenti progetti ed attività e condividere, successivamente, i risultati del proprio lavoro.

Case History - I nostri Servizi

Formazione - Corso Risk Management - RIS

Le soluzioni ed i servizi offerti

La **PJM** ha fornito il software RIS ed ha affiancato con propri ingegneri con forte skill nel settore del Risk Management ed esperienza nel campo della formazione, i docenti del Politecnico durante tutto l'intervento formativo.

I consulenti **PJM** si sono occupati, in particolare, di:

- Pianificare le attività di lezione e di esercitazione;
- configurare e gestire secondo le specifiche necessità dell'intervento formativo e dei discenti il parco macchine e l'infrastruttura tecnica d'aula;
- installare, configurare e gestire il software RIS;
- popolare il database del software RIS sulla base delle esercitazioni pianificate;
- introdurre i discenti alle esercitazioni pratiche di gruppo ed all'uso del software;
- supporto dei discenti durante le esercitazioni



Case History - I nostri Servizi

Formazione - Corso Risk Management - RIS

Profilo aziendale: SKF

SKF Industrie S.p.A. è la principale Società del Gruppo SKF in Italia ed è specializzata nella produzione e nella vendita di cuscinetti volventi e servizi correlati al mercato interno ed esterno. Il gruppo conta, solo in Italia, cinque gli stabilimenti produttivi SKF Industrie, con poco più di tremila i dipendenti e circa centosessanta i concessionari.

Profilo aziendale: Skillab

Skillab nasce a Torino dall'incontro dei servizi formativi di Amma e Unione Industriale e si propone come punto di riferimento per l'intero sistema associativo a livello nazionale e internazionale, incorporando e potenziando le attività formative svolte dalle associazioni di categoria e dai servizi collegati. Inoltre Skillab eredita da Amma e Unione Industriale anche le relazioni internazionali, consolidate dalla collaborazione con numerosi partner stranieri creando un sistema-rete a livello europeo per lo scambio di know-how e la creazione e diffusione di una comune cultura d'impresa in grado di accrescere la competitività, favorendo processi di sviluppo e scambio di modelli innovativi.



PJM s.r.l.

Sede Operativa: Corso Unione Sovietica 243 bis 10134 Torino Italia

Tel. (+39)011.59.30.94 - Fax. (+39)011.59.36.71

Sito internet: <https://www.pjmsrl.it> - E-mail: commerciale@pjmsrl.it