

Siti che funzionano 3.0 PDF

Sofia Postai



Questo è solo un estratto dal libro di Siti che funzionano 3.0. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Sofia Postai
ISBN-10: 9788848125987
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4496 KB

DESCRIZIONE

Che un sito funzioni o meno dipende da un numero elevato di variabili, che tutte assieme costituiscono la qualità di un progetto web e, in buona sostanza, definiscono la user experience. Il libro, in questa sua terza edizione completamente rinnovata, prende in esame tutte le problematiche che riguardano l'usabilità di un sito, dall'interfaccia all'architettura informativa, dall'interattività al look and feel, dagli elementi di psicologia cognitiva che è necessario conoscere alle diverse tecniche di verifica. L'usabilità della pagina web, del sito e dei processi di interazione è esaminata e scomposta negli elementi e nelle fasi che la costituiscono. Oltre all'aggiornamento dovuto al progredire delle tecnologie, il testo affronta anche le nuove problematiche legate allo sviluppo delle web application e le sfide per sviluppatori e committenti alle prese con utenti sempre meno consapevoli delle tecnologie che usano, ma sempre più esigenti e capaci di cogliere l'efficacia e la funzionalità di un sito. La prefazione è di Maurizio Boscarol. Design centrato sull'utente. L'usabilità dopo il Web 2.0. Pagine che funzionano. Viabilità del sito. Interattività funzionale. Interfaccia e ambiente. Verifiche e tecniche di controllo. La galleria degli errori.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Come scrivere tesi, saggi e articoli. Documentarsi, preparare e organizzare un testo con gli strumenti del web PDF Download

"Siti che funzionano 2.0" è il brillante titolo scelto da Sofia Postai - uno dei web designer più conosciuti della comunità internet italiana ...

Questo sito utilizza cookie per ... Il problema ovviamente non è dell'hard disk o della chiavetta usb 3.0, che funzionano correttamente su smart tv o su ...

SITI CHE FUNZIONANO 3.0

[Leggi di più ...](#)