

Come Funziona Google

Come funziona la musica
Come funziona il cane
Come funziona il Governo degli Stati Uniti
Come funziona una soap-opera
Come funziona
Come funziona il nostro cervello
Blockchain & Bitcoin
COME FUNZIONA LA LIBERALIZZAZIONE DEI SERVIZI PUBBLICI: UN'ANALISI DI ALCUNE ESPERIENZE INTERNAZIONALI
Come funziona l'Unione europea?
Self management. Come funziona veramente
SCRITTORE 3.0. Come scrivere un libro che funziona facendo leva su strumenti, prassi e strategie creative offline e online
Come funziona la mente
doppio-- come funziona?
Come funziona la musica
Come funziona una sit-com
Come funziona il cibo. I fatti spiegati visivamente
Il nostro cervello. Come funziona e come usarlo
Come funziona il parlamento italiano
Come funziona la mente
Come funziona la memoria
Il motore a gas
Il corpo umano
Come funziona la filosofia. I concetti spiegati visivamente
Come si fa a promuovere con Google
Come funzionano i miti
La lingua italiana
Come funziona l'Unione europea
La memoria. Come funziona e come usarla
Come funziona la maestra
L'autoinganno
Come funziona Google
Come funziona il sistema immunitario
Come funziona la psicoterapia
Noi contro loro
Come funziona la tecnologia. I fatti spiegati visivamente. Ediz. illustrata
Fattura. Come funziona la fatturazione elettronica? Qual è l'impatto nelle procedure aziendali?
Come funziona l'Unione europea?
AI Artificial Intelligence
Piccolo schermo. Che cos'è e come funziona la Children's Television
Come: Funziona Il Governo Degli Stati Uniti

Come funziona la musica

Come funziona il cane

Come funziona il Governo degli Stati Uniti

Come si scrive un libro? Come si trovano le idee creative? Come capire se il libro potrà trovare il favore dei lettori e affermarsi? La risposta a questi quesiti ed a molti altri è contenuta in Scrittore 3.0, il primo manuale che vi spiega come scrivere un libro facendo leva sugli strumenti, sulle prassi e sulle migliori strategie creative disponibili online e offline. L'obiettivo è di fornirvi le metodologie teoriche e pratiche utili a diventare scrittori. Si tratta di un sogno comune a molti, ma ogni autore emergente deve affrontare un processo di selezione naturale e superare una serie di sfide pratiche che nel corso degli anni sono diventate sempre più complesse. All'interno di questa guida sarete accompagnati gradualmente nell'ideazione e nella scrittura del vostro libro. Troverete spiegati i meccanismi di funzionamento del mercato editoriale e guadagnerete anni di esperienza e conoscenza sul suo funzionamento. In questo modo potrete finalmente smettere di perdere tempo e focalizzarvi su ciò che più vi piace fare: scrivere.

Come funziona una soap-opera

Come funziona

Come funziona il nostro cervello

Blockchain & Bitcoin

COME FUNZIONA LA LIBERALIZZAZIONE DEI SERVIZI PUBBLICI: UN'ANALISI DI ALCUNE ESPERIENZE INTERNAZIONALI

Come funziona l'Unione europea?.

Self management. Come funziona veramente

AI è l'acronimo più affascinante e al tempo stesso inquietante dell'ultimo anno. Ma che cosa è davvero l'Artificial Intelligence, l'Intelligenza Artificiale? Qual è la sua storia, quali le sue caratteristiche e le tecnologie che rientrano in questa definizione? In questa Guida il tema è affrontato con un'analisi delle principali tecnologie che già oggi aziende e individui utilizzano quotidianamente (magari senza nemmeno rendersene conto). Tracciando un quadro aggiornato sugli ambiti di applicazione più comuni e quelli più ambiziosi nel mondo del business, ma anche in quello della salute, del welfare e dei bisogni dei cittadini. E naturalmente, rispondendo agli interrogativi sull'impatto etico che caratterizza anche il dibattito politico internazionale: l'AI distruggerà i posti di lavoro? Quali saranno le nuove competenze richieste e come prepararsi?

SCRITTORE 3.0. Come scrivere un libro che funziona facendo leva su strumenti, prassi e strategie creative offline e online

Come funziona la mente

Il doppio-- come funziona?

Come funziona la musica

Perché ci innamoriamo? Come si spiegano le nostre diverse reazioni di fronte all'arte, alla filosofia e alla religione? Perché i ricordi svaniscono? E dove nascono gli stereotipi etnici oppure la credenza nei fantasmi? Le innumerevoli domande sull'origine, la natura e il funzionamento della nostra mente finiscono spesso per perdersi nella vaghezza del mistero. Questo, invece, è un libro di risposte. Sfidando pregiudizi consolidati e demolendo teoremi un tempo indiscutibili, Steven Pinker ci guida alla scoperta dei più recenti progressi delle scienze cognitive e ricostruisce il programma straordinariamente complesso che rende possibili gli eventi della vita

mentale che siamo abituati a dare per scontati: le meccaniche del pianto e del riso, dell'empatia e della percezione visiva. Facendo ricorso all'ingegneria inversa, che si interroga sugli scopi e l'organizzazione dei vari elementi che compongono una macchina, Pinker individua le funzioni alle quali la selezione naturale ha destinato la mente, un sistema di organi di calcolo che ha permesso ai nostri antenati cacciatori-raccoglitori di lottare, sopravvivere, prevalere. L'approccio di Pinker, uno dei più autorevoli studiosi di scienze cognitive, è rigoroso e multidisciplinare, spazia dalle neuroscienze alla biologia evolutiva compiendo efficaci e frequenti incursioni nelle discipline più disparate, come l'economia la psicologia sociale e la letteratura. Il risultato è una sintesi avvincente e monumentale - troppo ricca, esatta e pionieristica nei collegamenti e nelle conclusioni per essere ridotta a semplice divulgazione scientifica -, scritta con l'intelligenza, il ritmo e l'umorismo del grande narratore.

Come funziona una sit-com

Eric Schmidt, Executive Chairman ed ex CEO di Google, e Jonathan Rosenberg, già Senior VP per i Prodotti, entrarono in Google più di dieci anni fa, come manager di esperienza nel settore tecnologico. A quel tempo, la società era già nota per "fare le cose in modo diverso", riflettendo i principi visionari - e spesso in controtendenza - dei fondatori Larry Page e Sergey Brin; così non ci misero molto a capire che per avere successo avrebbero dovuto imparare da capo tutto quello che pensavano di sapere sul management e sul business. Oggi Google è un'icona globale che sposta continuamente in avanti i confini dell'innovazione in molteplici campi e Come funziona Google è un testo brillante e coinvolgente con le lezioni che Eric e Jonathan hanno appreso mentre contribuivano a costruire la società. Gli autori spiegano come la tecnologia ha spostato la bilancia del potere dalle imprese ai consumatori e che il solo modo per avere successo in questo ambiente in continuo mutamento è creare prodotti superiori e attirare una nuova razza di collaboratori poliedrici, i "creativi smart". Affrontando temi quali cultura aziendale, strategia, decision making, comunicazione e innovazione, essi illustrano le loro massime di gestione con numerosi aneddoti interni dalla storia di Google, molti dei quali vengono raccontati qui per la prima volta.

Come funziona il cibo. I fatti spiegati visivamente

Il nostro cervello. Come funziona e come usarlo

Come funziona il parlamento italiano

Tutti parliamo di musica: qual è la canzone o il gruppo preferito, qual è lo strumento che stuzzica, emoziona o immalinconisce. Ma chi sa definire cos'è realmente la musica, o stabilire con precisione la differenza tra un rumore e una nota? Chi sa dire perché il primo è brutto e la seconda è bella? E perché certi suoni sono capaci di intristirci o entusiasmarci? Molte persone sono convinte che la musica sia interamente fondata sull'arte. Non è così. Sotto la componente creativa della musica ci sono le leggi della logica, dell'ingegneria, della psicologia e della

fisica, e nel corso degli ultimi due millenni l'evoluzione della musica è stata una continua interazione tra arte e scienza. Il primo libro che rivela in modo agile e divertente ciò che perfino chi fa musica spesso ignora ma che farebbe bene a sapere, e aiuterà anche i semplici appassionati ad aumentare il proprio piacere d'ascolto.

Come funziona la mente

Nelle organizzazioni autogestite i membri del team sono collettivamente responsabili dei risultati. Le decisioni vengono prese per consenso ed ogni persona assume la responsabilità individuale per quanto il gruppo ha stabilito. Tutto ciò implica una differenza radicale rispetto al quotidiano funzionamento delle organizzazioni e delle imprese tradizionali. Oggi sempre più dirigenti e manager si stanno rendendo conto dei vantaggi dell'autogestione nei gruppi di lavoro, ma la prospettiva di introdurre cambiamenti nella struttura organizzativa appare così ardua che non sanno da dove partire. Questa guida pratica spiega come impostare la transizione dalla gerarchia al self management. Vengono discusse tutte le implicazioni per i membri del team, così come per manager, coach e staff di supporto; vengono considerate le skills necessarie per svolgere il lavoro efficacemente in un contesto di self management. Gli autori offrono inoltre strumenti concreti ed originali per aiutare le persone e il gruppo in un'efficace comunicazione, per avere meeting orientati alla soluzione dei problemi e per gestire la conflittualità. p.p1 {margin: 0.0px 0.0px 0.0px 0.0px; font: 12.0px 'Arial Unicode MS'} p.p2 {margin: 0.0px 0.0px 0.0px 0.0px; font: 12.0px 'Arial Unicode MS'; min-height: 16.0px} span.s1 {font: 12.0px Helvetica}

Come funziona la memoria

Il motore a gas

Il corpo umano

Come funziona la filosofia. I concetti spiegati visivamente

Che cos'è la memoria. Com'è organizzata. Quali sono i meccanismi con i quali si apprendono e si dimenticano informazioni. Quali sono i disturbi della memoria. Cosa accade se la si perde. Come la si può curare. Un saggio brillante e curioso su una fondamentale capacità della mente.

Come si fa a promuovere con Google

Come funzionano i miti

Ebreo americano, figlio di rifugiati europei scampati alla Seconda guerra mondiale, Jason Stanley parte da uno spunto autobiografico per porsi una domanda cruciale:

perché la logica del «Noi contro Loro», alla base di tutti gli autoritarismi, è diventata non soltanto il segno distintivo della politica dei fascismi europei degli anni Trenta, ma anche un concetto così seducente nelle democrazie liberali in ogni parte del mondo? Pensare agli Stati Uniti di Donald Trump è immediato, ma non è l'unico caso. Stanley, conscio del rischio delle generalizzazioni, ma convinto che il tempo in cui viviamo le renda necessarie, sceglie l'etichetta «fascismo» per identificare le diverse forme di ultranazionalismo, incarnate in un leader autoritario, diffuse in varie parti del pianeta, e ne identifica i tratti distintivi, ricorrenti, dalla strumentalizzazione di un passato mitico all'uso spregiudicato della propaganda, dalla criminalizzazione delle minoranze al culto del patriarcato e della virilità. Se la prospettiva del suo lavoro è storica, analitica, l'intenzione è militante: un alert sull'America di Donald Trump (e non solo), tanto più appassionato quanto più radicato nella biografia di un intellettuale che ha sperimentato sulla propria pelle le insidie, i pericoli e gli esiti tragici che ogni forma di fascismo porta con sé. Riconoscerne i segnali, le strategie, le trappole mentali, dice Stanley, è un primo fondamentale passo per arginarne gli effetti più disastrosi.

La lingua italiana

Come funziona l'Unione europea

La memoria. Come funziona e come usarla

Come funziona la maestra

L'autoinganno

Blockchain e bitcoin, due parole simbolo di innovazione e rivoluzione digitale e valutaria. Nella storia delle persone, delle imprese o più in generale delle innovazioni, i nomi hanno sempre avuto un ruolo fondamentale. I nomi parlano, evocano, affascinano e a volte incutono timore. Nel caso della blockchain, il nome è diventato un simbolo di innovazione di frontiera e rivoluzionaria e ha incarnato un ruolo che va ben al di là della tecnologia, per estendersi agli ambiti dell'economia, della finanza, delle Pubbliche Amministrazioni e dei rapporti sociali. Conoscere la blockchain vuol dire oggi, come sostengono molti analisti, vuol dire conoscere un fenomeno che promette di esprimere la potenza innovativa di una nuova Internet.

Come funziona Google

Come funziona il sistema immunitario

Come funziona la psicoterapia

Noi contro loro

Come funziona la tecnologia. I fatti spiegati visivamente. Ediz. illustrata

eFattura. Come funziona la fatturazione elettronica? Qual è l'impatto nelle procedure aziendali?

Come funziona l'Unione europea?

Un'introduzione ai processi mentali che sono alla base del pensiero umano e, al tempo stesso, un'appassionata difesa delle ragioni della psicologia sperimentale nei confronti di filosofia, intelligenza artificiale e biologia. Michele Di Francesco, "Il Sole 24 Ore" La mente non è tutto il nostro animo. È quella componente essenziale che ci permette di pensare, ragionare, decidere. È un sistema di calcolo naturale, ma non solo: oltre a conoscere emozioni e passioni, svolge compiti speciali che ci consentono l'interazione con gli altri e senza i quali la nostra vita sociale sarebbe ben poca cosa.

AI Artificial Intelligence

Piccolo schermo. Che cos'è e come funziona la Children's Television

Come: Funziona Il Governo Degli Stati Uniti

[ROMANCE](#) [ACTION & ADVENTURE](#) [MYSTERY & THRILLER](#) [BIOGRAPHIES & HISTORY](#) [CHILDREN'S](#) [YOUNG ADULT](#) [FANTASY](#) [HISTORICAL FICTION](#) [HORROR](#) [LITERARY FICTION](#) [NON-FICTION](#) [SCIENCE FICTION](#)