

**Taschen**  
**WEB DESIGN. THE EVOLUTION OF THE DIGITAL WORLD**  
**1990-TODAY - OUTLET**

Rob Ford, Julius Wiedemann

MI

Cartonata

cm 19,6 x 25,5, 640 pp.

Inglese, Francesce, Tedesco

OUT3836572675

~~40,00€~~ **20,00€>**

Disponibilità Immediata

**Questo volume è a metà prezzo perché è in offerta speciale o presenta lievi ammaccature o piccoli difetti dovuti al trasporto o all'esposizione in libreria. Per maggiori informazioni potete scrivere a: [info@libri.it](mailto:info@libri.it)**

**Quando il mondo è diventato digitale**

**Un esauriente volume sui siti web che hanno fatto la storia a colpi di pixel**

Negli ultimi tre decenni abbiamo assistito a una serie di cambiamenti tecnologici più frenetici e rivoluzionari che mai. Dai primi computer fissi alla realtà virtuale, **il web è oggi indissolubile dalle dinamiche dell'interazione umana e della vita quotidiana.** Ma cosa c'era prima dei video di gattini e delle interfacce user-friendly che vediamo oggi?

Questo volume ci conduce in un viaggio per immagini a ritroso nel tempo, riunendo **i primissimi esempi di tutto ciò che oggi diamo per scontato:** il primo sito web a usare un sistema audio surround, la prima interfaccia drag-and-drop, i primi sfogliabili, le prime pagine web con video incorporati, il primo sito virale, il primo con effetto parallax, il primo a consentire di caricare e utilizzare il proprio viso, il primo sito pensato per dispositivi mobili, il primo "sito web" in stile YouTube, e tanto altro ancora.

**Riunendo oltre 200 siti web,** accompagnati da citazioni e commenti dei loro stessi creatori, questo libro ci porta **nella mente dei pionieri che a colpi di pixel hanno spianato la strada a tanti altri che sarebbero venuti dopo,** come Jonathan Gay (Flash), Gabo Mendoza (Gabocorp), Yugo Nakamura (Yugop), Peter Van Den Wyngaert (NRG.BE), Joshua Davis (Praystation) ed Eric Jordan (2Advanced).

Questa approfondita storia visiva è suddivisa in **21 capitoli che, per ogni anno a partire dal 1998, elencano con dovizia di dettagli i migliori siti web e modelli di hardware in uso al tempo,** esplorando come aspetti quali user experience e usabilità, e leggendari ritrovati della tecnologia, abbiano segnato lo sviluppo dell'internet che utilizziamo oggi. **Schede informative** per ogni anno preso in esame e brillanti commenti direttamente dagli ambienti di **Google** guidano il lettore alla scoperta dei principali sviluppi del settore passando in rassegna testate giornalistiche internazionali, film campioni di incassi, le ultime novità nei settori hardware e software, traffico web e tanto altro.

Per molti sfogliare le pagine di questo libro sarà come fare un nostalgico tuffo nel passato, ma tutti, dai più giovani ai più anziani, potranno contare su un **esauriente manuale** che celebra le prime menti creative che hanno saputo definire la rete, e in definitiva il mondo, che conosciamo oggi.

"Questo libro è quanto di più simile a una storia 'ufficiale' potremo mai avere."

— *Lars Bastholm*

**L'autore:**

**Rob Ford** ha fondato nel 2000 i Favourite Website Awards (FWA), un programma che premia i siti internet più innovativi. Pioniere degli Internet awards, è apparso su *Chicago Tribune*, *Guardian* e diverse riviste di settore. È stato inoltre giurato a diverse premiazioni di eventi di settore, ha tenuto per sette anni una rubrica sulla newsletter di Adobe, e scrive regolarmente per siti e riviste di web design.

**Il curatore:**

**Julius Wiedemann** ha studiato graphic design e marketing, e ha lavorato come art editor per diverse riviste di design e media digitali a Tokyo prima di entrare in TASCHEN nel 2001. Le sue numerose pubblicazioni per questo editore includono *Illustration Now!*, la collana "Record Covers" oltre alla serie dedicata all'infografica e svariati volumi dedicati a pubblicità e cultura visiva.

## 1990-1997/

### The Early Years



<  
THE BIGGEST  
THING TO  
HAPPEN SINCE  
THE INDUSTRIAL  
REVOLUTION  
<

### 1990

At the end of 1990, Tim Berners-Lee had the first web browser/editor and web server (info.cern.ch) up and running on a NeXT computer at CERN, the European Organization for Nuclear Research.

### 1991

The following year, in August 1991, he announced the WWW software on internet news groups and interest in the project spread around the world. Web design was in its infancy, overtaken by the excitement brought on by the ability to share information.

### 1992

Throughout 1992 the web was dominated by science projects.

The first photograph was posted on the web by Berners-Lee, showing a British group called Les Horribles Cernettes (they had formed at CERN).

<  
FIRST PHOTOGRAPH  
ONLINE  
<

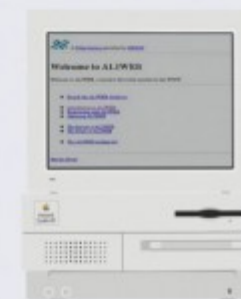


### 1993

In 1993, ALIWEB was launched. Effectively the first search engine, it indexed the best sites on the web and categorized them on one page online.

Bloomberg.com became the first online financial portal, sharing currency news and data.

>  
FIRST SEARCH  
ENGINE  
>



Doctor Fun launched as an online web comic, which was seen as a very progressive move as well as demonstrating the possibilities of new ways to share information.