

**Zeitschrift:** Archi : rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica = Swiss review of architecture, engineering and urban planning

**Herausgeber:** Società Svizzera Ingegneri e Architetti

**Band:** - (1998)

**Heft:** 5-6

**Buchbesprechung:** Libri

**Autor:** [s.n.]

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 19.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



## Projektmanagement

Leitfaden für die Planung,  
Überwachung und Steuerung  
von Entwicklungsprojekten

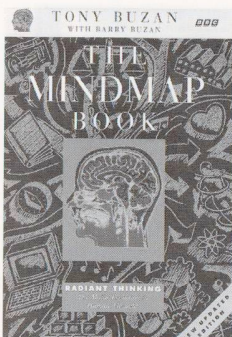
SIEMENS

Manfred Burghardt, *Projektmanagement*, Publicis MCD Verlag, München, 1997

Questo libro è un'opera di riferimento per pianificatori e progettisti che si occupano di gestione di progetti. In modo molto comprensibile vengono illustrati i metodi e le procedure del Project Management. Può inoltre essere molto utile come opera di consultazione anche per gli esperti di PM.

Giunto alla quarta edizione, il libro è stato aggiornato con la descrizione di nuove procedure standard e l'estensione di informazione riguardante la definizione di prodotto e il management di qualità e di configurazione.

Oltre ad una dettagliata e ben strutturata descrizione dei temi, l'opera presenta una lista di domande per ricerche di Project Management. L'allegato opuscolo «PM-Merkblätter» offre infine interessanti suggerimenti per l'allestimento di liste di controllo specifiche per i progetti.



Tony Buzan, *The Mind Map Book: Radiant Thinking*, BBC Books, London, 1997

«The Mind Map Book: Radiant Thinking» è forse uno dei più importanti libri pubblicati in questo secolo dedicato a tutti coloro i quali vogliono utilizzare il proprio cervello nel suo pieno potenziale. È l'unico libro che spiega sia l'operazione fondamentale del cervello umano in termini di processi del pensiero, sia come svilupparne al meglio le sue potenzialità. Questo libro è una guida a Mind Maps®, un metodo rivoluzionario di sviluppo delle potenzialità intellettuali sviluppato da Tony Buzan e da suo fratello Barry. Il Mind Mapping si addice a tutti come tecnica che consente di utilizzare e migliorare la memoria, la concentrazione e la creatività nella pianificazione e nella strutturazione del pensiero ad ogni livello. Questa edizione speciale celebra il 21. anniversario della presentazione di Mind Maps nella primavera del 1974.



AU-DELÀ DU  
LABORATOIRE  
Les nouvelles technologies  
à l'œuvre de l'usage

Publi dans la direction de  
PIERRE ROSSEL  
MICHEL BASSAND  
MARIE-ANNICK ROY

Pierre Rossel, Michel Bassand, Marie-Annick Roy, *Au-delà du laboratoire*, Presses polytechniques et universitaires romandes, Losanna, 1998

La tecnica di questa fine di secolo sta conoscendo uno sviluppo senza precedenti e la sua influenza sulla nostra società continua a crescere, sia con effetti positivi che negativi: miglioramento della qualità di vita, crescita economica, ma anche perdita di posti di lavoro e minacce all'ambiente.

Quest'opera presenta diversi esempi di innovazioni tecnologiche, analizza la loro messa in pratica e tenta di valutare il loro impatto sulla società di domani. Per permettere una visione complessiva e chiara, l'analisi viene proposta da diversi punti di vista: comunicazioni, salute, trasporti, ambiente, reti, industria e politica. Ogni tema viene affrontato da un gruppo di specialisti delle diverse discipline.

Questo libro aiuta a capire meglio un mondo in continua evoluzione. Permetterà inoltre a «managers» e politici di conoscere e anticipare i cambiamenti della nostra società.