



Mies van der Rohe au travail

Peter Carter

📄 Télécharger

📖 Lire En Ligne

Mies van der Rohe au travail Peter Carter

Figure de l'architecture du XXe siècle, Ludwig Mies van der Rohe (1886-1969) a réalisé certains des bâtiments les plus emblématiques de l'époque contemporaine, comme le Seagram Building, la Neue Nationalgalerie de Berlin, les appartements de Lake Shore Drive et la Farnsworth House. Mies van der Rohe au travail est un document unique sur les principes qui régissent l'architecture de Mies, la manière dont il travaillait et sa méthodologie rigoureuse en tant qu'enseignant. Cet ouvrage est l'édition française de Mies van der Rohe at work publié pour la première fois en 1974. L'auteur, Peter Carter, propose un examen approfondi des ouvrages majeurs de l'architecte, en s'appuyant sur de nombreux documents, informations techniques, photographies et dessins. Phyllis Lambert, directrice et fondatrice du Centre canadien d'architecture (CCA) et commissaire d'une exposition consacrée à l'œuvre de Mies, a rédigé l'avant-propos. Peter Carter a étudié puis travaillé avec Mies van der Rohe pendant treize ans. Il a commencé la rédaction de cet ouvrage alors qu'il était associé dans l'agence de l'architecte. Les concepts spatiaux et structuraux de Mies van der Rohe sont analysés à travers ses trois grands types de bâtiments: le bâtiment à ossature, sous sa forme élevée et sous sa forme basse, et le bâtiment à portée libre. Peter Carter examine enfin ses plus grands projets, les analysant d'abord isolément, puis dans leur contexte urbain. Mies van der Rohe apporta également une contribution essentielle à l'enseignement de l'architecture, d'abord avec le Bauhaus, au début des années trente, puis plus tard, aux Etats-Unis, en tant que directeur de l'école d'architecture et d'urbanisme de l'Illinois Institute of Technology (IIT). Un chapitre est consacré à l'architecte en tant qu'enseignant et est illustré d'exemples de travaux réalisés par ses étudiants de L'IIT Enfin, la dernière partie retrace son parcours, du fils de tailleur de pierre au maître de l'architecture du XXe siècle excella

📄 [Download Mies van der Rohe au travail ...pdf](#)

📖 [Read Online Mies van der Rohe au travail ...pdf](#)

Mies van der Rohe au travail

Peter Carter

Mies van der Rohe au travail Peter Carter

Figure de l'architecture du XXe siècle, Ludwig Mies van der Rohe (1886-1969) a réalisé certains des bâtiments les plus emblématiques de l'époque contemporaine, comme le Seagram Building, la Neue Nationalgalerie de Berlin, les appartements de Lake Shore Drive et la Farnsworth House. Mies van der Rohe au travail est un document unique sur les principes qui régissent l'architecture de Mies, la manière dont il travaillait et sa méthodologie rigoureuse en tant qu'enseignant. Cet ouvrage est l'édition française de Mies van der Rohe at work publié pour la première fois en 1974. L'auteur, Peter Carter, propose un examen approfondi des ouvrages majeurs de l'architecte, en s'appuyant sur de nombreux documents, informations techniques, photographies et dessins. Phyllis Lambert, directrice et fondatrice du Centre canadien d'architecture (CCA) et commissaire d'une exposition consacrée à l'œuvre de Mies, a rédigé l'avant-propos. Peter Carter a étudié puis travaillé avec Mies van der Rohe pendant treize ans. Il a commencé la rédaction de cet ouvrage alors qu'il était associé dans l'agence de l'architecte. Les concepts spatiaux et structuraux de Mies van der Rohe sont analysés à travers ses trois grands types de bâtiments: le bâtiment à ossature, sous sa forme élevée et sous sa forme basse, et le bâtiment à portée libre. Peter Carter examine enfin ses plus grands projets, les analysant d'abord isolément, puis dans leur contexte urbain. Mies van der Rohe apporta également une contribution essentielle à l'enseignement de l'architecture, d'abord avec le Bauhaus, au début des années trente, puis plus tard, aux Etats-Unis, en tant que directeur de l'école d'architecture et d'urbanisme de l'Illinois Institute of Technology (IIT). Un chapitre est consacré à l'architecte en tant qu'enseignant et est illustré d'exemples de travaux réalisés par ses étudiants de L'IIT Enfin, la dernière partie retrace son parcours, du fils de tailleur de pierre au maître de l'architecture du XXe siècle excella

Téléchargez et lisez en ligne Mies van der Rohe au travail Peter Carter

192 pages

Présentation de l'éditeur

Figure de l'architecture du XXe siècle, Ludwig Mies van der Rohe (1886-1969) a réalisé certains des bâtiments les plus emblématiques de l'époque contemporaine, comme le Seagram Building, la Neue Nationalgalerie de Berlin, les appartements de Lake Shore Drive et la Farnsworth House. Mies van der Rohe au travail est un document unique sur les principes qui régissent l'architecture de Mies, la manière dont il travaillait et sa méthodologie rigoureuse en tant qu'enseignant. Cet ouvrage est l'édition française de Mies van der Rohe at work publié pour la première fois en 1974. L'auteur, Peter Carter, propose un examen approfondi des ouvrages majeurs de l'architecte, en s'appuyant sur de nombreux documents, informations techniques, photographies et dessins. Phyllis Lambert, directrice et fondatrice du Centre canadien d'architecture (CCA) et commissaire d'une exposition consacrée à l'œuvre de Mies, a rédigé l'avant-propos. Peter Carter a étudié puis travaillé avec Mies van der Rohe pendant treize ans. Il a commencé la rédaction de cet ouvrage alors qu'il était associé dans l'agence de l'architecte. Les concepts spatiaux et structuraux de Mies van der Rohe sont analysés à travers ses trois grands types de bâtiments: le bâtiment à ossature, sous sa forme élevée et sous sa forme basse, et le bâtiment à portée libre. Peter Carter examine enfin ses plus grands projets, les analysant d'abord isolément, puis dans leur contexte urbain. Mies van der Rohe apporta également une contribution essentielle à l'enseignement de l'architecture, d'abord avec le Bauhaus, au début des années trente, puis plus tard, aux Etats-Unis, en tant que directeur de l'école d'architecture et d'urbanisme de l'Illinois Institute of Technology (IIT). Un chapitre est consacré à l'architecte en tant qu'enseignant et est illustré d'exemples de travaux réalisés par ses étudiants de L'IIT Enfin, la dernière partie retrace son parcours, du fils de tailleur de pierre au maître de l'architecture du XXe siècle excellent dans l'utilisation de l'acier et du verre. Le texte de Peter Carter est ponctué de témoignages de Mies van der Rohe lui-même et de ses confrères. Biographie de l'auteur

Architecte britannique diplômé de Northern Polytechnic, Peter Carter a suivi l'enseignement de Mies van der Rohe à l'Illinois Institute of Technology de Chicago, avant de rejoindre l'agence de son maître en 1958. Il travaille à ses côtés pendant treize ans et devient l'un de ses associés. Il participe au projet de Mansion House Square, à Londres, et du Toronto-Dominion Centre. Après la mort de Mies van der Rohe, Peter Carter rejoint les architectes Bregman et Hamann à Toronto, avant de rentrer en Angleterre en 1975, pour ouvrir sa propre agence à Londres. Il a notamment réalisé le Hambro Life Centre, maintes fois primé, et le Allied Dunbar Tricentre, tous deux réalisés à Swindon, en collaboration avec YRM.

Download and Read Online Mies van der Rohe au travail Peter Carter #OMCQ3Z8WF4L

Lire Mies van der Rohe au travail par Peter Carter pour ebook en ligne Mies van der Rohe au travail par Peter Carter Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Mies van der Rohe au travail par Peter Carter à lire en ligne. Online Mies van der Rohe au travail par Peter Carter ebook Téléchargement PDF Mies van der Rohe au travail par Peter Carter Doc Mies van der Rohe au travail par Peter Carter Mobipocket Mies van der Rohe au travail par Peter Carter EPub
OMCQ3Z8WF4LOMCQ3Z8WF4LOMCQ3Z8WF4L