

# **Europäisches Verteilzentrum der Firma Sony in Vianen, Niederlande = Centre de distribution européen de la société Sony à Vianen, Pays-Bas = European distribution centre of Sony in Vianen, Netherlands**

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **32 (1978)**

Heft 11

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-336143>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Europäisches Verteilzentrum der Firma Sony in Vianen, Niederlande

Centre de distribution européen de la société Sony à Vianen, Pays-Bas  
European distribution centre of Sony in Vianen, Netherlands

Jan Brouwer Associates, Den Haag

Der gesamte Gebäudekomplex, in welchen die Produkte der japanischen Firma direkt aus Rotterdam in Containern angeliefert und in kleinere Einheiten umgepackt werden, mißt 90 × 135 Meter. In dem an den Fassaden weitgehend geschlossenen Gebäude arbeiten relativ wenig Menschen, und es war die Absicht der Entwerfer, den Teil, in dem sich ständig Menschen aufhalten, als Kontrast zu den geschlossenen Lagerhallen sehr offen zu gestalten. Dies geschah im Erdgeschoß mit großen Glasflächen um die Eingangshalle und im darüberliegenden Bürogeschoß mit Fassadenelementen aus Polyester, in die festverglaste große Fenster eingesetzt sind.

L'ensemble du complexe de bâtiments dans lequel les produits de la firme japonaise livrés directement de Rotterdam en conteneurs sont réemballés en unités plus petites, mesure 90 × 135 m.

Un personnel relativement peu nombreux travaille dans le bâtiment dont les façades sont en grande partie fermées. Afin d'exprimer un contraste avec ces halles de stockage aveugles, les projecteurs ont voulu traiter très ouverte la partie où l'on travaille à plein temps. C'est le cas du rez-de-chaussée avec les grandes surfaces vitrées entourant le hall d'entrée et de l'étage de bureaux qui le surmonte, où de grandes fenêtres à vitrage fixe sont incorporées aux éléments de façade en polyester.

The entire building complex, into which there are delivered the products of the Japanese firm direct from Rotterdam in containers and where the products are repacked in smaller units, measures 90 × 135 meters. Relatively few people work in the building, which has largely closed elevations, and it was the designers' intention to keep wide open the part where people are constantly present, as a contrast to the closed warehouse areas. At ground-floor level, the entrance hall was surrounded with large glazed surfaces, and the office floor above was furnished with elevation elements of polyester, into which there are fitted large fixed-pane windows.

*Untenstehend Horizontalschnitt durch die Elementlügenausbildung.*

*Ci-dessous, coupe horizontale sur le joint entre éléments.*

*Below, horizontal section of the joints between the elements.*

