

**Bâtiments administratifs  
1023 Crissier / VD**

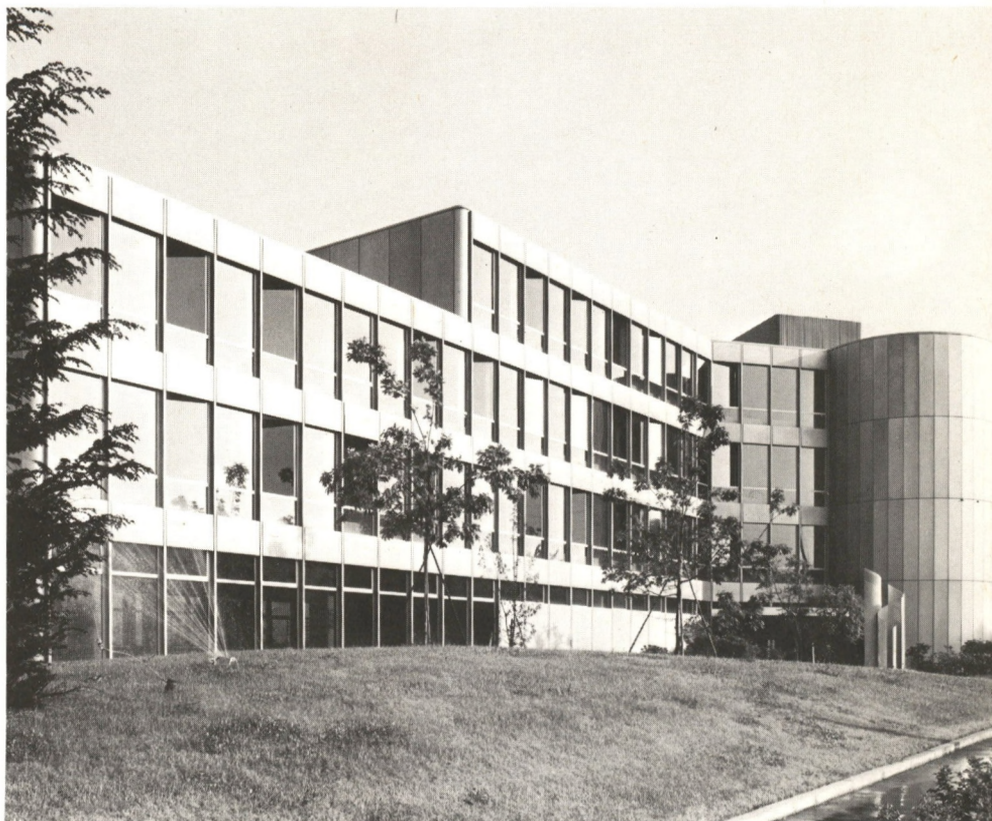
*Architecte* F. Brugger, FAS/SIA,  
Lausanne

*Ingénieur* F. Matter, SIA,  
Lausanne

*Coordonnées  
topographiques* 155.400 / 533.800

*Conception* 1968

*Réalisation* 1970-1971



Photos Alrège

*Programme* Bâtiment administratif  
avec  
possibilité d'extension.

Étapes réalisées :

Rez-de-chaussée :

Entrée principale  
employés et visiteurs,  
réception,  
hall d'attente,  
restaurant avec cuisine  
self-service,  
show-room,  
terrasse extérieure.

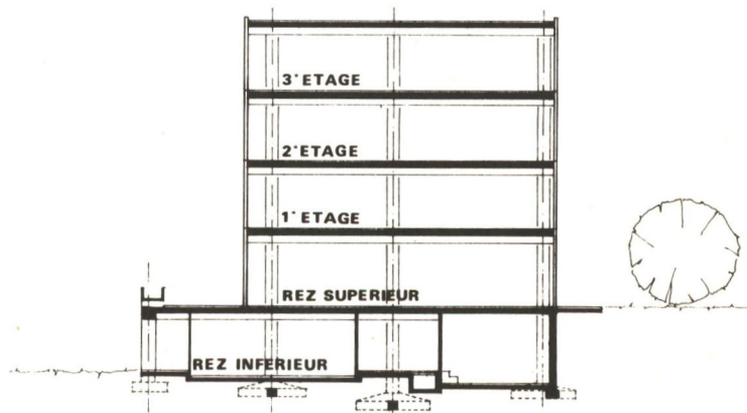
1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> étages :

Bureaux,  
salle de conférences,  
hall attente et  
pause des employés.

Rez inférieur :

Local IBM,  
locaux techniques,  
parking couvert  
de la direction.

Distribution verticale reliant  
tous les étages et groupant  
vestiaires et locaux sanitaires  
du personnel.

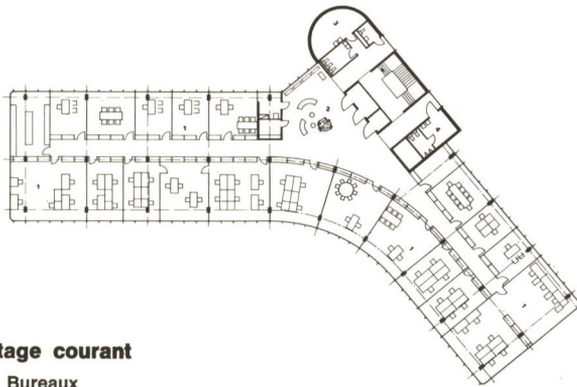


Coupe

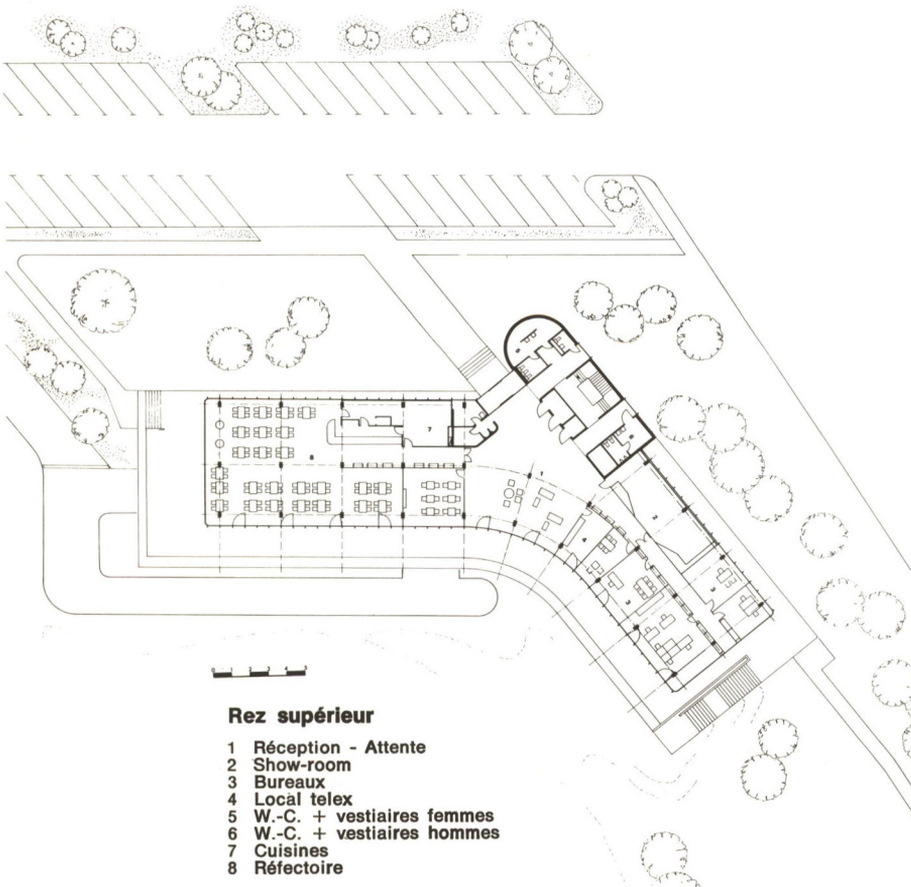
*Caractéristiques* Prix au m<sup>3</sup> (1972) Fr. 300.—  
Cube SIA 18 000 m<sup>3</sup>

*Problèmes  
particuliers* Fonctionnement :

Volonté de flexibilité et poly-  
valence pour tous les locaux.  
Le plan a été basé  
sur une trame de 130 cm.  
Les parois sont du type amovible  
et les installations techniques  
permettent indifféremment  
toute modification de celles-ci.

**Etage courant**

- 1 Bureaux
- 2 Hall pause - Attente
- 3 W.-C. + vestiaires femmes
- 4 W.-C. + vestiaires hommes

**Rez supérieur**

- 1 Réception - Attente
- 2 Show-room
- 3 Bureaux
- 4 Local telex
- 5 W.-C. + vestiaires femmes
- 6 W.-C. + vestiaires hommes
- 7 Cuisines
- 8 Réfectoire

**Construction**

**Structure :** Dalles et piliers en béton armé.

**Façades :** Eléments légers en aluminium éloxé avec verre isolant filtrant allant du plafond jusqu'au sol. Protection solaire par stores en toile polyester à commande électrique.

**Matériaux :** Plafond suspendu acoustique en fibre minérale. Revêtement de sol en tapis pour tous les étages bureaux.

**Equipement technique :** Climatisation par éjecto-convecteur de toute la façade sud.

Distribution électrique par caniveau de sol.

Eclairage uniformément réparti pour toutes les zones bureaux.

Poste pneumatique reliant les différents secteurs d'organisation.

*Bibliographie*

AS 8 / août 1973

