

<b>Zeitschrift:</b>	Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift
<b>Herausgeber:</b>	Bauen + Wohnen
<b>Band:</b>	11 (1957)
<b>Heft:</b>	6
<b>Artikel:</b>	Verwaltungsgebäude einer Spar- und Darlehensbank in Los Angeles, Kalifornien = Bâtiment administratif d'une Banque d'Epargne et de prêt à Los Angeles, Californie = Standard Federal Savings and Loan Office building, Los Angeles, California
<b>Autor:</b>	F.H.R.
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-329547">https://doi.org/10.5169/seals-329547</a>

### **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:** 23.02.2026

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

# Verwaltungsgebäude einer Spar- und Darlehensbank in Los Angeles, Kalifornien

Bâtiment administratif d'une Banque d'Epar-  
gne et de prêt à Los Angeles, Californie  
Standard Federal Savings and Loan Office  
Building, Los Angeles, California

Architekt: Welton Becket FAIA and asso-  
ciates, Los Angeles

Der Neubau der Standard Federal Savings  
Bank erhebt sich auf einem sehr schmalen  
Grundstückstreifen von 13 x 55 m im Zentrum  
von Los Angeles. Die Konstruktion dieses  
9stöckigen Hochhauses brachte drei schwie-  
rige Probleme mit sich:

1. Eine Unterhöhlung im Boden verlief in ge-  
fährlicher Nähe des Bauplatzes (in Los Ange-  
les sind viele solcher Aushöhlungen im Boden  
vorhanden, und es mußte z. B. ein 5stöckiges  
neues Gebäude die Fundamente unter kost-  
spieligem Verfahren mit Beton unterstützen).

2. Das Aufrichten der riesigen Stahlbalken  
hatte auf einem vollgestopftem engen Arbeits-  
platz zu geschehen.

3. Es bestand die große Gefahr, daß das hohe,  
doch extrem schmale Hochhaus im Fall von  
Erdbeben zu flexibel sein würde und die Stahl-  
und Aluminiumkonstruktion die Erdbeben-  
stöße nicht überstehen könnte.

Die Berechnungen ergaben, daß der unter-  
irdische leere Raum mit riesigen Eisenbeton-  
pfeilern genügend abgestützt werden konnte,  
so daß ein Einsacken der Grundmauern außer  
Betracht kam. Weit schwieriger zeigte sich die  
berechtigte Angst wegen Erdbebengefahr.  
Aus diesem Grund kam man schließlich auf  
die Lösung, die Rückseite des Hauses mit einer  
durchgehenden Eisenbetonmauer, in welche



1  
Ansicht des Hochhauses von Süden. Es ist deutlich er-  
kennbar, wie schmal die Stirnseite gegenüber der Länge  
wirkt. Die Betonmauer der Rückseite ist nur bis zur Fassa-  
de des bestehenden Hauses rechts geführt.

Vue du sud du bâtiment-tour. On voit très bien combien  
le mur de pignon paraît mince par rapport aux façades  
longues.

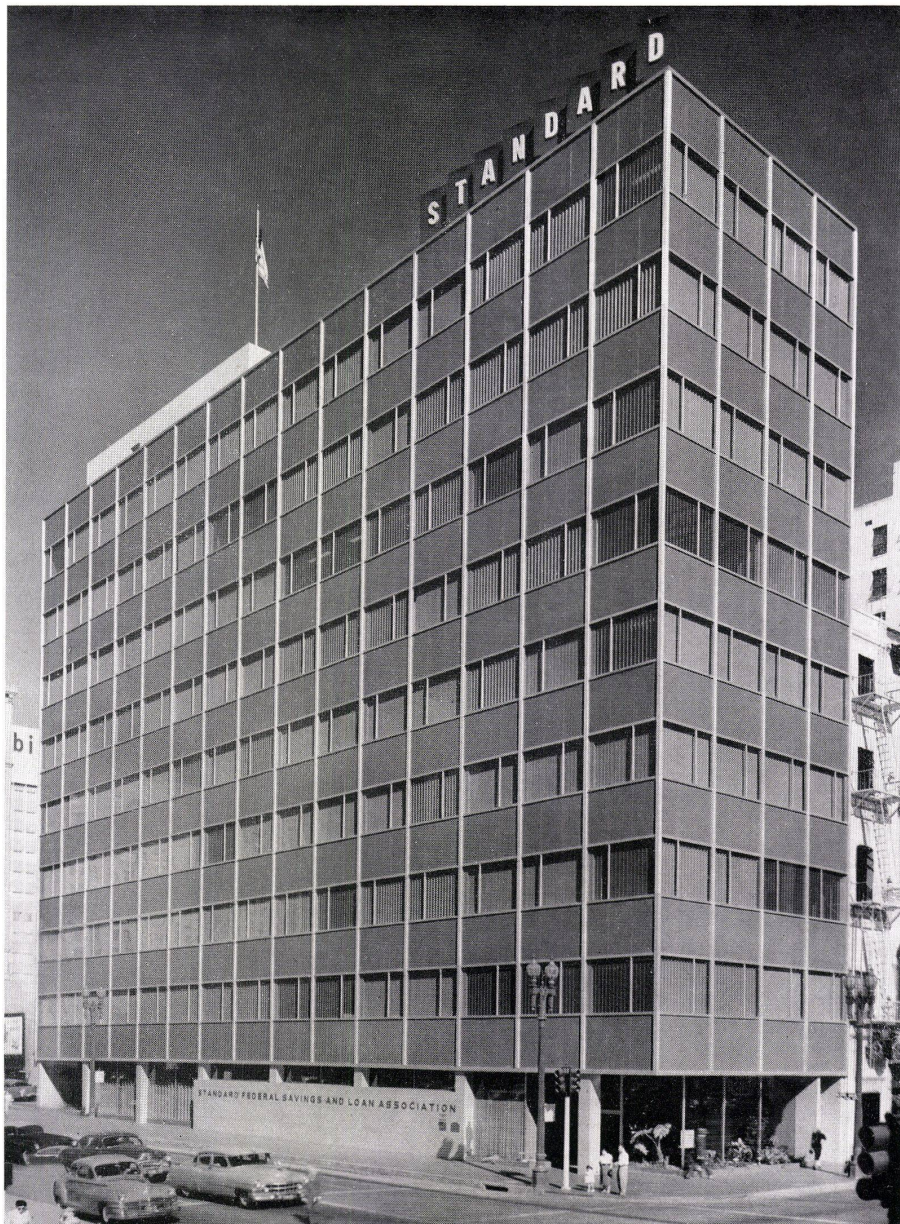
View of point-house from south. It can be clearly seen  
how narrow the front end is in relation to the long side.  
The concrete wall of the rear side is run only up to the  
elevation right of the existing building.

2  
Erdgeschoß der Bank mit Schaltern, Boden und Säulen in  
grau-grünem Marmor. In die Akustikdecke eingelassene  
Spot-lights-Beleuchtung.

Rez-de-chaussée de la banque avec guichets. Sols et  
colonnes en marbre gris vert. Eclairage par lampes Spot  
encastrées dans le plafond acoustique.

Ground floor of bank with cash windows. Floor and  
columns in grey and green marble. Spot light illumination  
set into the acoustic ceiling.

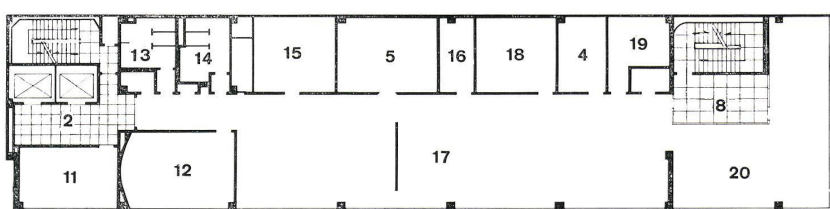




Straßenansicht von Westen zeigt den Betonsockel als Verstärkung der Stahl- und Aluminiumkonstruktion (Beton weißlich-grau gestrichen).

Vue de la rue à l'ouest montrant le socle en béton qui renforce la construction en acier et aluminium (béton peint en gris blanchâtre).

Street view from west shows the concrete plinth as reinforcement of steel and aluminum construction (Concrete painted whitish shade and grey).



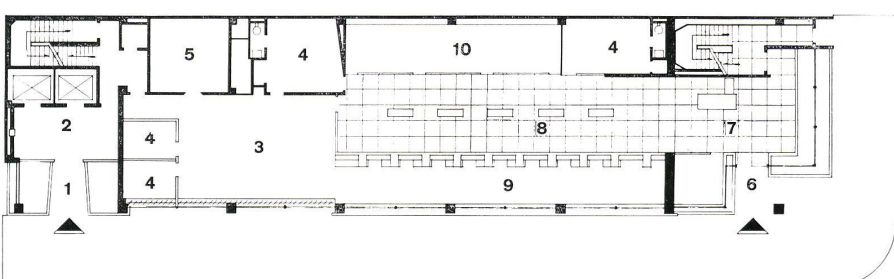
A

1. Stock / 1er étage / 1st floor 1:400

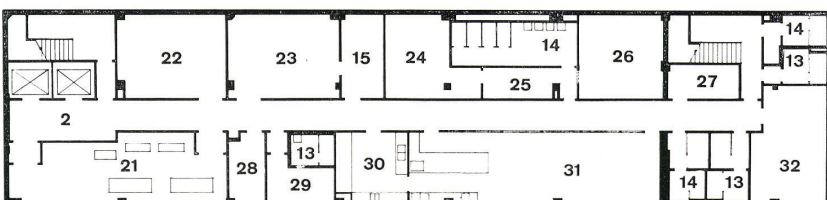
B Erdgeschoß / Rez-de-chaussée / ground floor 1:400

C Untergeschoß / Sous-sol / lower floor 1:400

- 1 Eingang / Entrée / Entrance
- 2 Aufzugshalle / Hall des ascenseurs / Elevator lobby
- 3 Buchhaltung / Comptabilité / Accounting
- 4 Büro / Bureau / Office
- 5 Safe / Coffre-fort / Vault
- 6 Eingang für Publikum / Entrée du public / Public entrance
- 7 Vorhalle / Hall / Lobby
- 8 Publikumshalle / Hall du public / Public space
- 9 Kassen / Caisses / Tellers
- 10 Sekretäre / Secrétaires / Secretaries
- 11 Postraum und Versand / Bureau de poste et expédition / Mail room
- 12 Direktionsraum / Salle directoriale / Board room
- 13 WC Herren / WC messieurs / men's toilet
- 14 WC Damen / WC dames / women's toilet
- 15 Ventilatorenraum / Salle des ventilateurs / fan room
- 16 Dunkelkammer / Chambre obscure / Dark room
- 17 Verwaltungsarbeiten / Travaux administratifs / Clerical
- 18 Kontrolleure / Examinateurs / Examiners
- 19 Sprechzimmer / Parloir / Consultation room
- 20 Darlehenskasse / Caisse des emprunts / Escrow and loan
- 21 Kompressorraum / Salle des compresseurs / Compressor room
- 22 Unterhalt / Entretien / Maintenance
- 23 Boiler / Chaudières / Boiler room
- 24 Ruheraum / Salle de repos / Cot room
- 25 Toilettenraum für Damen / Toilettes dames / Powder room
- 26 Schließfächerraum für Damen / Salle des coffres-forts pour dames / Women's locker room
- 27 Telephonraum / Salle d'équipement téléphonique / Telephone equipment room
- 28 Meßraum / Salle des mesures / Meter room
- 29 Schließfächerraum für Männer / Salle des coffres-forts pour messieurs / Men's locker room
- 30 Küche / Cuisine / Kitchen
- 31 Eßraum / Réfectoire / Dining room
- 32 Archiv / Archives / Record storage



B



C

im rechten Winkel zwei weitere Stützmauern einmünden, zu konstruieren. Zudem wurde auf der Nordseite ein Eisenbetonkern in der ganzen Höhe des Gebäudes geplant, der zusammen mit der Rückwand stark genug sein wird, um die üblichen nord-südlich laufenden Erdbebenstöße zu überstehen.

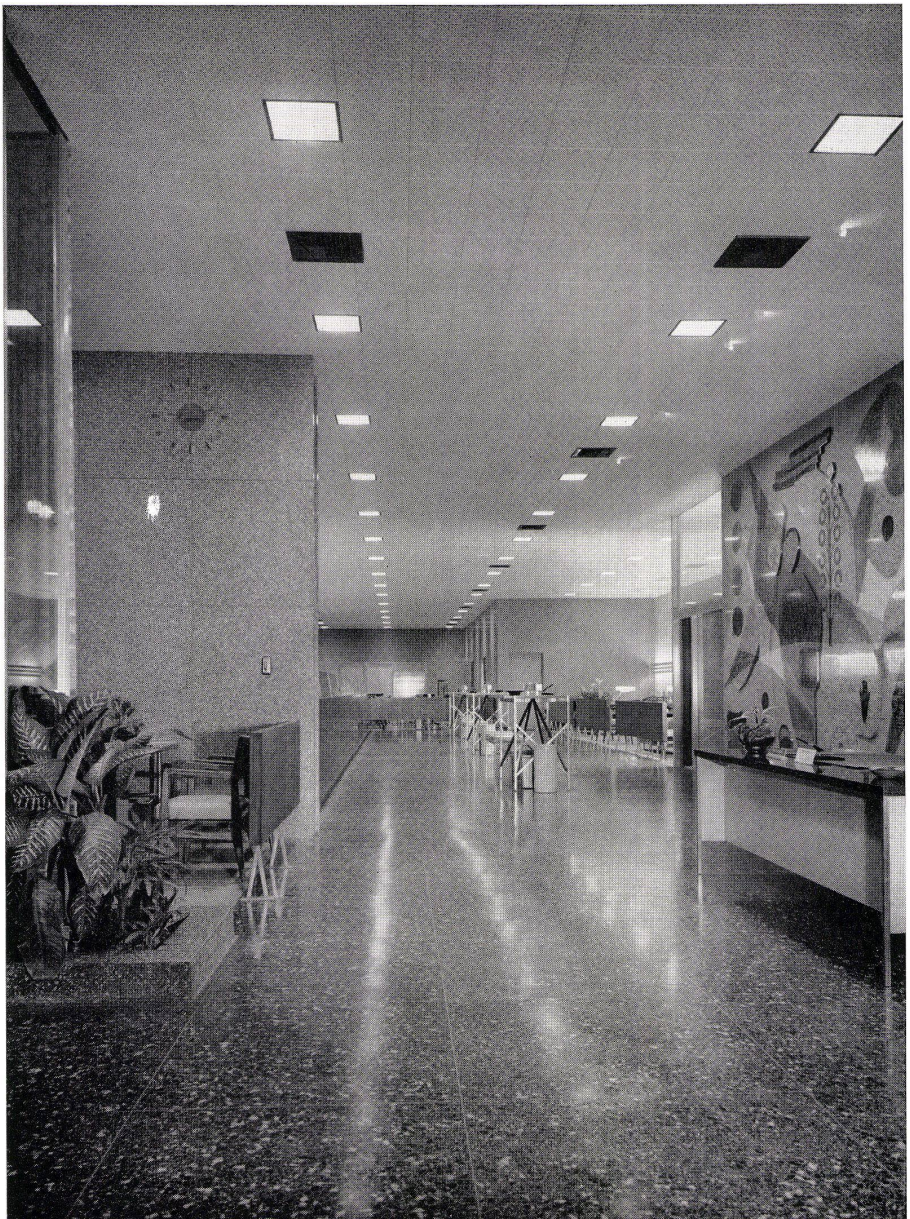
Die Struktur der Fassade zeigt durchlaufende Bänder von fest verglasten Fenstern, abwechselnd mit grau-blauen Porzellanplatten, sauber gefäßt in einem feingegliederten Aluminiumraster. Das verwendete hitzeabstoßende Glas eliminiert 40 Prozent der Sonnenbestrahlung. Durch die senkrechtlaufenden Aluminiumlamellen kann der Lichteinfall in die Innenräume beliebig geregelt werden. Dadurch erhielt man die bestmöglichen Arbeitsbedingungen in den Bureaux. Da im ganzen Gebäude kein Fenster geöffnet werden kann, wurde sehr großer Wert auf eine einwandfreie Luftkonditionierungsanlage mit Doppelkanalsystem gelegt. In den einzelnen Bureaux kann die Temperatur individuell eingestellt werden.

Ein spezielles Leitungssystem ist zwischen der Betondecke und den heruntergehängten Akustikplatten verankert. Dies ermöglicht Anschlüsse für Telefon, Signalanlagen und Lampen in Abständen von 60 cm zu benutzen.

Die Bureaux im ersten und zweiten Stockwerk werden vom Hauseigentümer benutzt. Ein kompletter Eßraum mit Küche sowie eine große Dachterrasse dienen den Angestellten der Bank für Lunch und Entspannung. Die restlichen 7 Stockwerke des Hauses werden nach  $m^2$  vermietet. Einheitsmaße von 240 cm und 90 cm ermöglichen eine freie Gestaltung im Grundriss der Bureaux. Der Innenausbau für die Standard Federal Savings Bank sowie die Möbel wurden von den gleichen Architekten entworfen, was dem ganzen Bau auch innen eine frische und saubere Note gibt.

Dieser kleine Wolkenkratzer des amerikanischen Westens ist eines der leichtesten Gebäude dieses Volumens. Er stellt formal gesehen eine Lösung dar, die nicht ohne Spannungsmomente ist.

F.H.R.



1

1  
Eingang zur Schalterhalle im Erdgeschoß. Gestelle der Trennwände und Schreibtische aus Aluminium.  
Entrée de la salle des guichets au rez-de-chaussée. Etagères des cloisons et pupitres en aluminium.  
Entrance of bank hall on ground floor. Shelves of partitions and desks of aluminium.

2  
Darlehenskasse und Büro für Verwaltungsarbeiten im 1. Stock.  
Caisse des emprunts et bureau de travaux administratifs au 1er étage.  
Savings bank and administrative office, on 1st floor.



2