

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **48 (1961)**

Heft 3: **Schulhaus und Klassenzimmer**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

PHILIPS

für Licht und Beleuchtung

Wir bauen nicht nur Beleuchtungsanlagen für **INDUSTRIE, HANDEL und GEWERBE**; unser Wirkungskreis dehnt sich auch auf Spezialgebiete der Beleuchtungstechnik aus.



Strassen-, Platz- und Tunnelbeleuchtung



Beleuchtung von Sport-Plätzen und -Anlagen, Industriegelände wie Fabrikhöfe, Umschlagplätze, Geleiseanlagen usw.



Beleuchtung von Bahnhöfen und Flugplätzen



Festbeleuchtungen, Beleuchtung von Springbrunnen, Parkanlagen, Wasserfällen usw.



Reklamebeleuchtungen



Beleuchtung von Schulen, Sporthallen, Spitälern, Kirchen, Museen und Ausstellungen



Beleuchtung von Tram-, Bus- und Bahnwagen für Gleich- und Wechselstrom



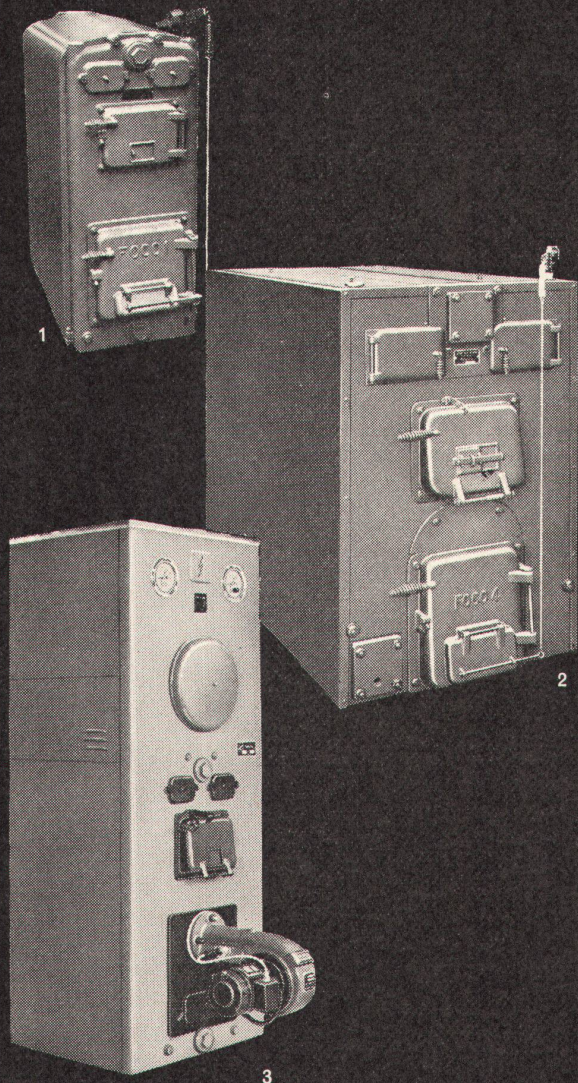
Beleuchtung von Gewächshäusern



Für alle diese Beleuchtungsanlagen liefern wir nebst Fluoreszenz- (TL) und Entladungslampen (HPL, SO, ML, HO, HP etc.) auch eine grosse Anzahl von Leuchten.

PHILIPS AG., ZÜRICH Lichttechn. Büro Tel. (051) 25 86 10

Das eine tun...



Vom Alten das Gute behalten, das Zuverlässige und Bewährte! Mit anderen Worten: Sie wählen richtig, wenn Sie sich für einen Zent-Heizkessel aus Guss entscheiden! Heizkessel aus Guss sind:

- robust ... gefeit gegen Rost,
- anspruchlos ... im Unterhalt,
- anpassungsfähig ... weil aus Elementen gebaut und jederzeit erweiterungsfähig,
- preisgünstig ... und budget-schonend,
- langlebig ... wie nur Guss sein kann,
- konstruiert ... nach neuesten Erkenntnissen für Heizung und Warmwasserbereitung.

- 1 Foco 1 der solide und wirtschaftliche Kleinkessel
- 2 Foco 4 Heizkessel mittlerer Grösse für Koks- und Ölfeuerung
- 3 Zent-Kombi-Gusskessel für Heizung und Warmwasserbereitung

Heizkessel aus Guss

Zent AG Bern



das andere nicht lassen...



22/60

... mit der Entwicklung Schritt halten und — heute schon — am Komfort der Zukunft teilhaben! Diese Möglichkeit bietet Ihnen nur die in aller Welt bewährte ZENT-FRENGER-Deckenstrahlungsheizung mit den 7 einzigartigen Vorteilen:

- Schallschluck ... «die wohlthuende Ruhe im Raum»,
- Feinregulierbarkeit ... d. h. «Wärme nach Mass»,
- freie Wände ... für die x-beliebige Raumgestaltung,
- kombinierbar ... mit Lüftung, Kühlung und Radiatorenheizungen,
- leichte Zugänglichkeit ... zu den Leitungen in der Zwischendecke,
- hygienisch ... da keinerlei Staubumwälzung,
- sparsam ... in den Betriebskosten.

Wir übermachen Ihnen gerne die Referenzenliste und die Zent-Frenger-Broschüre. Offerten und Projekte durch jede zuverlässige Heizungsfirma.

Zent-Frenger-Deckenheizung



Zent AG Bern