

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Revue économique et sociale : bulletin de la Société d'Etudes Economiques et Sociales**

Band (Jahr): **27 (1969)**

Heft [1]: **Adaptation de l'homme au monde de demain**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

L'étoile de Bethléem ne reviendra qu'en l'an 2507.



Vous n'aurez heureusement pas besoin d'attendre son retour, puisque Longines vous offre aujourd'hui le vrai ciel des Rois mages.

Autrefois, bien avant les ordinateurs, les astronomes affirmaient que l'étoile de Bethléem — qui est en fait la conjonction très rare des planètes Saturne et Jupiter dans le signe des Poissons — revenait « environ » tous les 850 ans. Nous aimions cette histoire de l'étoile et des Rois mages, mais ce manque de précision nous fâchait un peu et tout



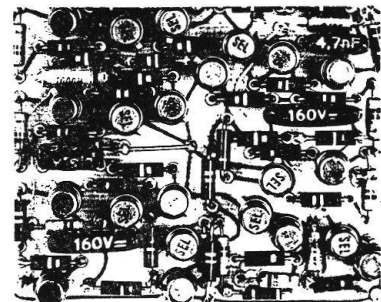
L'Ultra-Chron Longines, dont le cœur bat deux fois plus vite que celui d'une montre habituelle, est si précise, si régulière que l'horloger-bijoutier vous remettra un certificat qui garantit sa précision.

en rendant nos montres toujours plus précises, nous ne perdions pas les astronomes de vue... en attendant qu'ils fassent mieux.

Entre-temps nous avons atteint les plus hauts sommets de qualité en montres mécaniques; puis nous avons gagné des prix en électronique et nous avons, les premiers, réalisé un prototype révolutionnaire de montre de poche entièrement électronique.

Nous avons chronométré les très grandes épreuves sportives dans le monde entier; nous avons, les premiers, donné le millième de seconde aux champions de ski et à la télévision, et tout ce que nous avons si bien réussi, chacun des possesseurs d'une de nos montres le réussit avec nous. Il le réussit parce qu'en achetant une Longines, il achète du même coup toute notre expérience, la somme de nos recherches et le prestige de nos succès... auxquels s'ajoutent aujourd'hui le Planétarium Longines et l'étoile de Bethléem, dont nous connaissons maintenant — de façon plus précise — la date de retour.

La Compagnie des Montres Longines et, avec elle, tous les possesseurs de Longines, peuvent être fiers d'avoir réalisé à Lucerne, en collaboration avec le Musée suisse des transports, le premier Planétarium suisse dont les 150 projecteurs reconstituent le ciel à volonté. Le Planétarium Longines — n'est-ce pas extraordinaire — peut reconstituer tous les mouvements des étoiles, des planètes et des constellations, vues de n'importe quel point du globe terrestre, dans le passé, dans le présent et dans l'avenir. C'est pourquoi vous y verrez, sans attendre l'an 2507, et sans aller plus loin que Lucerne, les constellations qui veillaient au ciel de la merveilleuse nuit de Bethléem, et, au milieu d'entre elles, l'étoile radieuse qui a guidé les Rois mages.



Chronomètre à quartz Longines, vu de l'intérieur

Et si vous voulez en savoir plus, adressez-vous à votre horloger-bijoutier concessionnaire Longines; il vous remettra gratuitement une brochure qui vous aidera à préparer votre visite à Lucerne.

Chaque jour de 10 à 18 heures, au Planétarium Longines au Musée suisse des transports et des communications à Lucerne.

La nouvelle mesure du temps

LONGINES

GAULOISES



**J'ai du bon tabac
dans ma cigarette...
Je fume
des Gauloises.**