

Felix Lehmann Büroorganisation  
Hauptstrasse 4, 4562 Biberist  
Tel. 032 623 15 89 / Fax 032 672 40 11

**im Jahre 1965 ...**

durften wir in Solothurn die erste **lautlose** Rechenmaschine EL-65 vorführen.

Diese „Höllmaschine“ - man kannte ja nur ratternde Rechenmaschinen - hat der 19-jährige Schweizer Hans Ellenberger aus Herzogenbuchsee BE entwickelt !

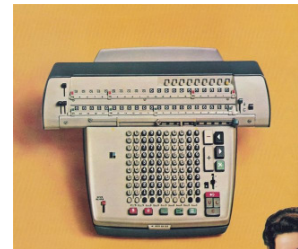
*Zu dieser Zeit waren weltweit keine technischen Informationen über den Bau einer lautlosen Rechenmaschine vorhanden !*

Unsere Schweizerischen Schreib- und Rechenmaschinen Produzenten, wie Hermes, Precisa, Madas und andere, glaubten dieser neuen Entwicklung nicht !



Vorfürhungen von Hans Ellenberger, auf Einladung der grossen mechanischen Rechenmaschinen Produzenten in Amerika, wie Monroe Ltd. (Bild rechts) Frieden und Marchand, zeigten grosses Interesse an dieser Schweizerischen Entwicklung. Sie wollten die Lizenz kaufen und die lautlose Rechenmaschine EL-65 unter Ihrem Namen produzieren.

*Aber "üse Hausi aus Buchsi" wollte seine Entwicklung, den EL-65, unbedingt in der Schweiz produzieren lassen. Leider eine Fehleinschätzung.*



Technischer Beschrieb EL-65:  
12-stellige Anzeige  
Addition, Subtraktion, Multiplikation, Division,  
Rückübertragung (axbxc)  
echte Fliess-Komma-Automatik  
Volltransistorisiert, keine Röhren !  
Komplett Geräuschlos!  
Projekt: Anzeige als Ausdruck



Die Anleitung sowie den technischen Beschrieb des EL-65, EL=Ellenberger, 65=1965 wurden damals durch Felix Lehmann vorgenommen.