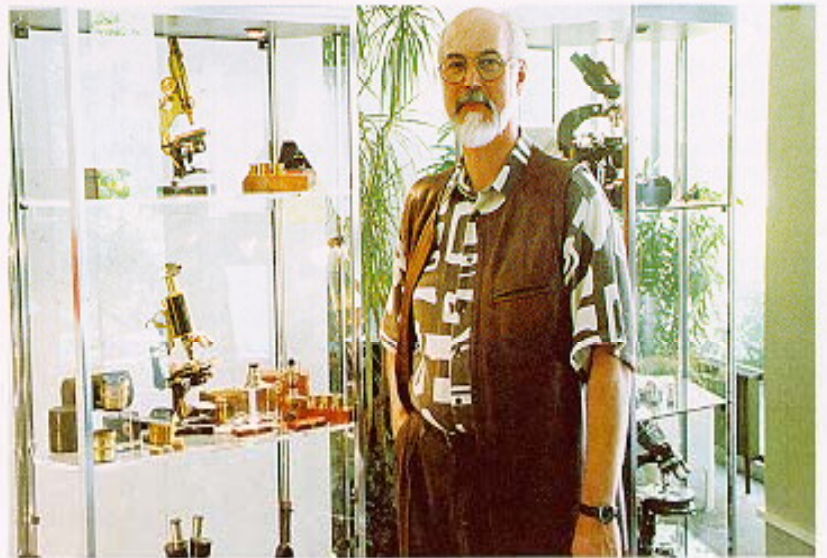


## Attraktive Ausstellung bei Ciba-Geigy über Carl Zeiss – 150 Jahre optische Entwicklung

Herr Kurt Paulus, Mitarbeiter der Forschungsdienste der Ciba-Geigy AG hat eine Ausstellung zum Thema "Carl Zeiss – 150 Jahre optische Entwicklung und Verbindung zu der Basler Chemie" gestaltet, die im Mikroskopie Labor zu besichtigen ist.

Von den Anfängen der Mikroskopie – mit Polarisationsmikroskopen aus dem letzten Jahrhundert – bis zum modernen Mikroskop von heute hat Herr Paulus die Entwicklung interessant und attraktiv zusammengestellt. Darunter befinden sich wirkliche Raritäten, wie zum Beispiel ein Mikroskop von Professor Albert Riggenbach-Burckhardt, der Leiter der Messgruppe beim Bau des Simplontunnels war, oder auch ein Stereomikroskop aus dem Jahre 1902.

Und nicht allein Mikroskope aller Art und die dazugehörenden Bestandteile sind hier zu entdecken. Es gibt auch weitere Objekte aus dem Reich der Optik zu bestaunen.



Herr Kurt Paulus, Mitarbeiter der Forschungsdienste der Ciba-Geigy AG und Organisator der Ausstellung.

Dazu informative Schautafeln, verschiedene naturwissenschaftliche Abhandlungen und ein Video über die Firma Carl Zeiss.

Wer die Ausstellung besichtigen möchte, kann sich telefonisch bei Herrn Paulus, Telefon 061-696 56 36, anmelden.