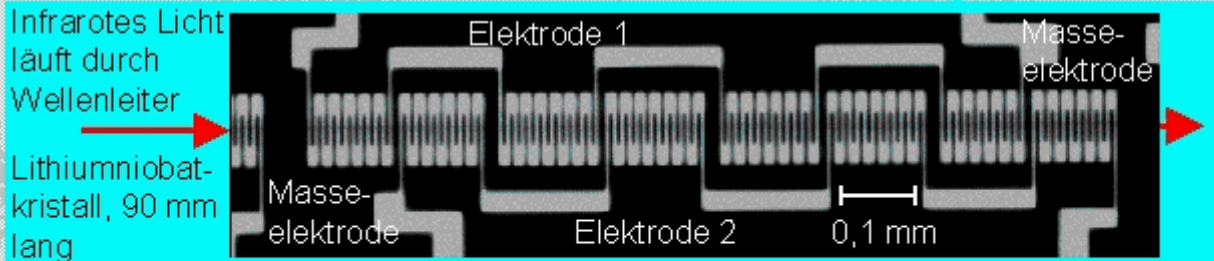


„Polarisationsmoden-
dispersion verzerrt
optische Signale und
muß kompensiert
werden.“

Optische Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik - Optische Datenübertragung -



- Fertigung nach unseren Angaben durch Prof. Sohler (Physik)
- Experiment bei und Finanzierung durch Kooperationspartner **SIEMENS**
- Paderborner Kompensator ist weltweit konkurrenzlos bei hohen Bitraten.