

| | |
|--|---|
| | <p>Objekt: Ursamat –Systematisierung im Automatisierungsanlagenbau</p> <p>Museum: Industriemuseum Region Teltow Oderstr. 23-25 14513 Teltow 03328/33 690 88 imt-museum@t-online.de</p> <p>Sammlung: Analoge Technik und Zentrale Leitstände</p> <p>Inventarnummer: 01.4.0.0.0.-3529</p> |
|--|---|

Beschreibung

Ursamat – universelles System von Geräten und Einrichtungen für die Regelung, Steuerung und Messwertverarbeitung zur Automatisierung technologischer Prozesse
Aus den Ansätzen des RGW zur Systematisierung und Standardisierung im Automatisierungs-anlagenbau folgte die nationale Variante für die Industrie der DDR. Zur Leipziger Frühjahrsmesse
1965 wurde das System „ursamat“ für den Automatisierungsanlagenbau eingeführt. Die Entwicklung zu immer größeren und komplexeren technologischen Prozessen, insbesondere in der Chemie und der Energieerzeugung führte zu einer anlagentechnischen Verflechtung von Automatisierung und Technologie. Geräte und –systeme verschiedener, spezialisierter Lieferanten konnten mittels Standardisierung zu komplexen Automatisierungsanlagen konfiguriert werden.

Grunddaten

Material/Technik: Papier
Maße: A4, A3

Schlagworte

- Dokument