

# **Laborverantwortliche an der ISME**

(Stand 1963/64)

## ***FR Technologie des Maschinenbaus***

spanende Formung	Werner Schönfeld	Assistent Schnabel
spanlose Formung	Hellmut Thiel	Assistent Schenk
Urformung	Martin Habermehl	
Mechanische Werkstoffprüfung	Werner Dude	
zerstörungsfreie Werkstoffprüfung	Herbert Opitz	Assistent Dornacher
Wärmebehandlung	Herbert Opitz	
nichtmetallische Werkstoffe	Ernst Krause	
Oberflächenschutz	Ernst Krause	Assistent Brosius
Mechanik	Gerd Rehlich	
Schweißen	Martin Habermehl	Assistent Schenk

## ***FR Technologie der Feinwerktechnik***

Hydraulik	Lothar Hammer	Assistent Heißmann
Fertigungsmesstechnik	Lothar Hammer	
Regelungstechnik	Wilhelm Leupold	Assistent Wagner
Physik	Hellmuth Wollmann	Assistent Weigel

## ***FR Maschinenbau***

Triebwerke	Martin Habermehl	
Strömungslehre	Günther Hupke	
Chemie	Dr. Walter Steite	Assistent Buch
FR Elektrotechnik		
Elektrogrundlagen	Helmut Küttner	
Elektromaschinen	Helmut Küttner	Assistent Kaden
Hochspannung	Helmuth Kühn	
Schwachstrom	Horst Schwalm	Assistent Valentin
Elektrische Anlagen	Horst Pahn	Assistent Philipp

## ***Quelle:***

UA, Bestand Ingenieurschule für Maschinenbau und Elektrotechnik Dresden Nr. 7 – 016  
"Reden des Direktors 1962 – 1968"