

## Hauptvorträge

### **I. Babuska**

Numerische Lösung von elliptischen Randwertaufgaben

### **N. Bazley**

Numerische Probleme bei nichtlinearen Eigenwertaufgaben

### **P. Carri`ere**

Progr`es et tendances actuelles de la recherche en aerodynamique appliquee

### **K. Eggers**

Durch Körper erzeugte Wasserwellen

### **G. Fichera**

Existence theorems in linear and semilinear elasticity

### **P. Kall**

Stochastische Programmierung

### **R. Leis**

Rand- und Eigenwertaufgaben in der Theorie elektromagnetischer Schwingungen

### **P.J. Laurent**

Stability and duality in convex minimization problems

### **W. Velte**

Komplementäre Extremalprobleme

### **J. Wittenburg**

Stand- und Entwicklungstendenzen der Mechanik rotierender Körper

## **Ludwig-Prandtl- Gedächtnisvorlesung**

### **E. Becker**

Stosswellen

## **Öffentlicher Vortrag**

kein öffentlicher Vortrag in diesem Jahr