

## **Dieser Kurs hat grundsätzlich folgende Ziele**

- Zunehmende Entlastung der Lehrerinnen und Lehrer im Unterricht
- Erlernen neuer, kreativer Unterrichtsmethoden
- Erziehung der Schülerinnen und Schüler zu mehr Selbstständigkeit
- Erhöhung der Eigenmotivation bei Schülerinnen und Schülern
- Zunehmende Berufszufriedenheit der Lehrerinnen und Lehrer

## **Fortbildungsthema: Zahlen, Zahlen, Zahlen**

### **Themenschwerpunkte**

- Denkbarrieren
- Perspektivenwechsel
- Kreuzzahlrätsel
- Zahlenvorstellungen bei Schülern
- Problemlösender Unterricht
- Schülerkreativität
- Mathematik-Domino
- Aufbau einer Arbeits- bzw. Lernkartei
- Unterrichtspraktische Beispiele

### **Ziel und Nutzen**

- Sie erfahren, wie Sie durch einen Wechsel ihrer Perspektive, gewohnte Inhalte neu sehen
- Sie entwickeln gemeinsam ein Kreuzzahlrätsel
- Sie entwickeln gemeinsam eine Lernkartei
- Sie erfahren, wie Sie die neuen Methoden sinnvoll zur Selbstorganisation der Schüler einsetzen können
- Sie lernen konkrete Methoden kennen, die Sie direkt umsetzen können
- Sie können selbstständig ein Rechen-Domino herstellen
- Sie schaffen Motivation und spürbare Verbesserung des Unterrichtsklimas
- Sie lernen entlastende Unterrichtsmethoden kennen
- Sie erhalten kopierfähige Unterlagen von allen Übungsteilen für den Einsatz in Ihrem Unterricht

### **Teilnehmer**

- Lehrerinnen und Lehrer aller Schularten und Schulformen
- Lehramtsstudenten
- Ausbildungsleitungen
- Studienseminare

### **Teilnehmerzahl**

mind. 12 bis max. 24

### **Dauer und Arbeitszeiten**

Nachmittagsveranstaltung von 14.30 Uhr bis 17.30 Uhr, nach Vereinbarung

### **Arbeitsmethoden**

- Kleingruppenarbeit mit Kurzvorträgen
- Erfahrungsaustausch/Praxisbeispiele

### **Referent**

Rudolf B. Wohlgemuth, Kreativitätstrainer,  
Königsberger Str. 24, 26160 Bad Zwischenahn  
Tel. 04403-916014, e-mail: rudolf.wohlgemuth@t-online.de  
www.wohlgemuth-media.de  
Referent für schulinterne Fortbildungen seit 1989  
Lehrauftrag an der Uni Oldenburg