

# Programmierung

## Wie kann ich in Delphi einen Wert zu einem Set hinzufügen?

- Man verwendet die **Prozedur Include**, die sich in der **Unit System** befindet.
- Der erste **Parameter** ist der Set (**Mengenvariable**), dem man das Element hinzufügen möchte.
- Der zweite Parameter ist das **Element** (kompatibler **Typ**), das man dem Set hinzufügen möchte.
- **Beispiel**: Include(MeinSet, NeuesElement);
- Möglich wäre auch der **Code**: MeinSet:= MeinSet+ [NeuesElement];
- Die Verwendung der Include-Prozedur ist allerdings wesentlich **effizienter**.

Eindeutige ID: #1488

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2016-12-06 12:29