## **Programming**

## Wie kann ich in Delphi überprüfen, ob eine bestimmte Taste gedrückt ist?

- Um in Delphi zu **prüfen**, ob eine bestimmte Taste gedrückt ist, verwenden Sie die **Funktion GetKeyState**.
- Damit die Funktion verwendet werden kann, muss die **Unit Windows** im **Uses**-Abschnitt eingebunden werden.
- Ist die Taste gedrückt, wird als Rückgabewert ein Wert >= 0 zurückgegeben, ist die Taste nicht gedrückt, wird als Rückgabewert ein Wert < 0 zurückgegeben.</li>
- Beispiele:

```
// Ist die Strg- bzw. Ctrl-Taste gedrueckt?
function IsCtrlKeyPressed: Boolean;
begin
  Result := GetKeyState(VK_CONTROL) < 0;
end;

// Ist der Buchstabe "F" gedrueckt?
function IsFKeyPressed: Boolean;
begin
  Result := GetKeyState(Ord('F')) < 0;
end;</pre>
```

Eindeutige ID: #2103 Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2019-11-05 12:20