

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.
- **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;
```

Eindeutige ID: #2103

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2019-11-05 12:20