

Programming

Was ist der Unterschied zwischen untypisierten und typisierten Pointern in Delphi?

- Untypisierter Pointer: Kann als Wert eine beliebige **Speicheradresse** annehmen (keine explizite Aussage darüber, auf welche Art von Daten der Pointer zeigt).
- Typisierter Pointer: Vordefinierter **Zeiger** (gibt an, auf welche Art von Daten der Pointer zeigt), z.B. **PInteger**, **PByte**, **PAnsiString** etc.

Eindeutige ID: #1249

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2016-01-07 12:49