

Delphi

Wie kann ich in Delphi alle installierten Schriftarten bzw. Fonts auf meinem Computer auslesen?

- Um mit Delphi alle installierten Schriftarten auf Ihrem **PC, Rechner** oder **Server** in eine **String-Liste** auszugeben, können Sie die unten stehende **Funktion** verwenden.
- **Beispiel:**

```
// Funktion zum Auslesen
procedure ListFonts(const ADest: TStrings);
var
    Log: TLogFont;

    function _EnumFontFamExProc(EnumLogFontEx: PEnumLogFontEx;
                               NewTextMetric: PNewTextMetric;
                               FontType: Longword;
                               LParam: Longword): integer; stdcall
    begin
        Result := 1;
        TStrings(LParam).Add(StrPas(EnumLogFontEx.elfFullName));
    end;

var
    DC: HDC;
begin
    FillChar(Log, SizeOf(Log), 0);
    Log.lfCharSet := Default_Charset;
    Log.lfFaceName := '';
    Log.lfPitchAndFamily := 0;
    DC := GetDC(0);
    EnumFontFamiliesEx(DC, Log, @_EnumFontFamExProc, Integer(ADest), 0);
end;

// Beispiel-Aufruf der Funktion
procedure TForm1.btnReadFontsClick(Sender : TObject);
var
    slFonts : TStringList;
begin
    slFonts := TStringList.Create;
    try
        ListFonts(slFonts);
        slFonts.SaveToFile('C:\Temp\InstalledFonts.txt');
    finally
        slFonts.Free;
    end;
end;
```

Delphi

Eindeutige ID: #2468

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2021-02-11 12:07