TField\* Field;

Field = NextDBGrid1->Columns->Items[ACol]->Field;

if (Field->AsInteger == 4)

CellColor = clRed;

\_\_\_\_

NextGrid1.RefreshRow(NextGrid1.SelectedRow);

die Zeile muss neu gezeichnet werden, da das OnFormatText-Ereignis kein Ereignis auslöst.

\_\_\_

Field := NextDBGrid.Columns[NextDBGrid1.SelectedColumn].Field;

\_\_\_

How edit data of nextdbgrid cells by click on it ?

Set coEditing flag in Options property of column to True or double click on next icon:

But please note that DataSet must be not Read-only.

\_\_\_

void \_\_fastcall TForm1::NextDBGrid1CellClick(TColumn \*Column)

{

// Aktualisieren Sie die Zeile, die die angeklickte Zelle enthält

NextDBGrid1->RefreshRow(NextDBGrid1->SelectedRow);

}

\_\_\_

void \_\_fastcall TForm1::FormResize(TObject \*Sender)

{

int totalWidth = 0;

// Summieren Sie die Breiten aller Spalten außer der letzten

for (int i = 0; i < NextDBGrid1->Columns->Count - 1; i++)

totalWidth += NextDBGrid1->Columns->Items[i]->Width;

// Setzen Sie die Breite der letzten Spalte so, dass sie den verfügbaren Platz ausfüllt

TColumn\* lastColumn = NextDBGrid1->Columns->Items[NextDBGrid1->Columns->Count - 1];

lastColumn->Width = NextDBGrid1->ClientRect.Width - totalWidth;

}