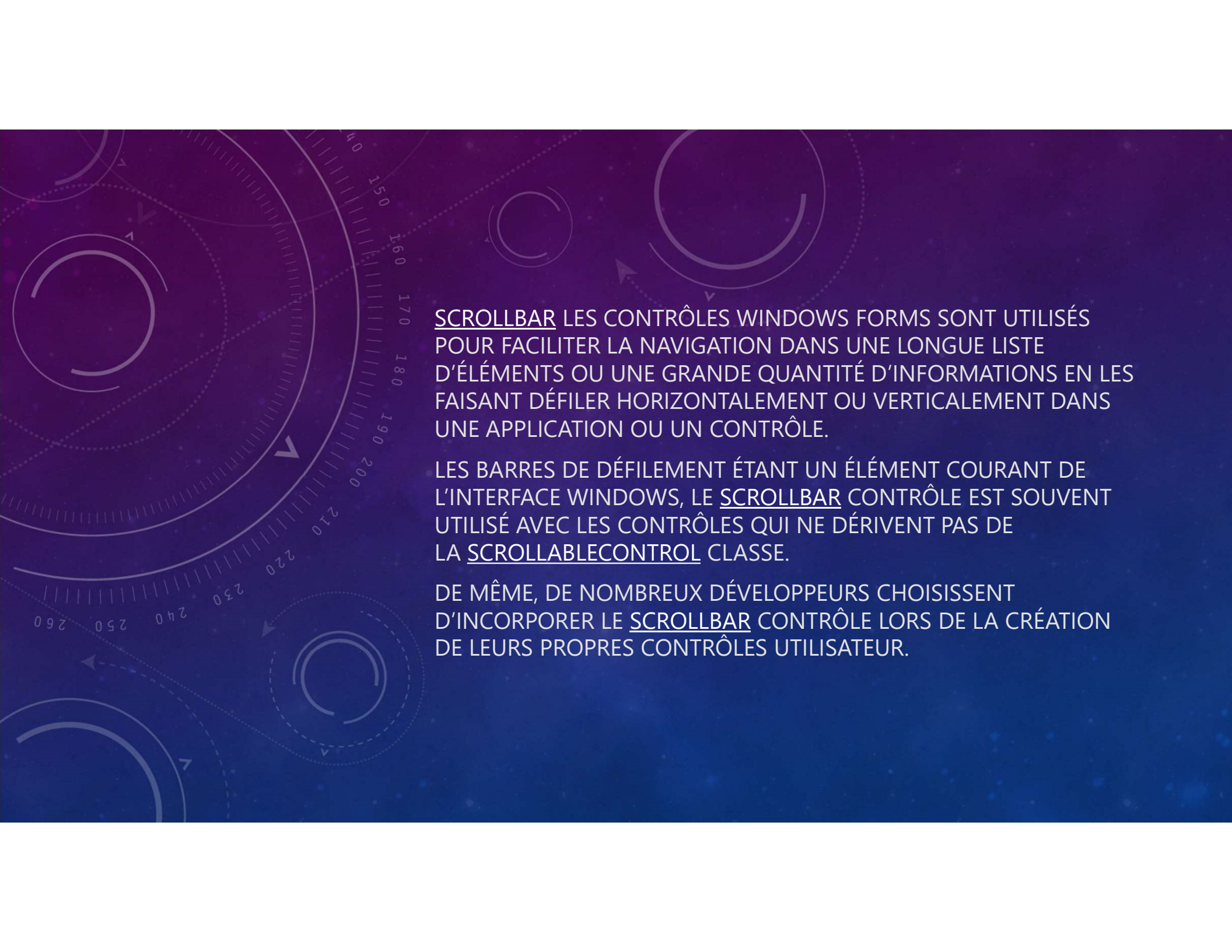




VUE D'ENSEMBLE DES CONTRÔLES HSCROLLBAR\VSCROLLBAR (WINDOWS FORMS)

LOUTFY EL MEHDI

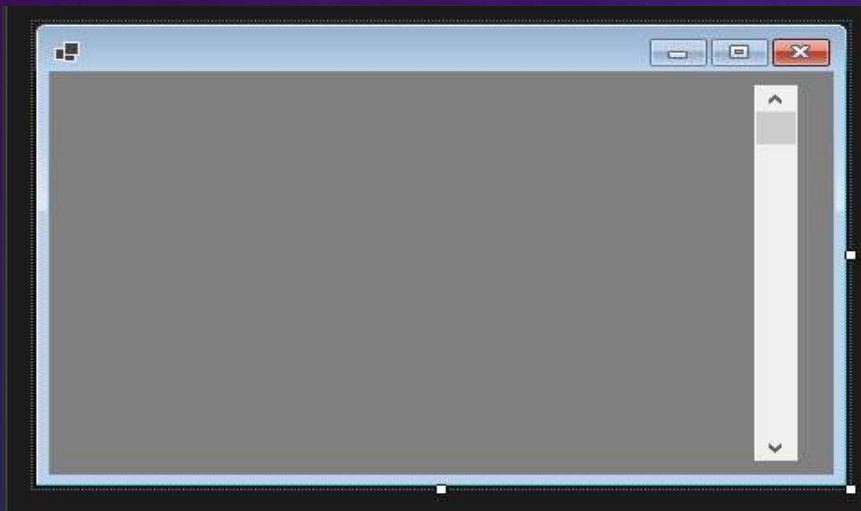


SCROLLBAR LES CONTRÔLES WINDOWS FORMS SONT UTILISÉS POUR FACILITER LA NAVIGATION DANS UNE LONGUE LISTE D'ÉLÉMENTS OU UNE GRANDE QUANTITÉ D'INFORMATIONS EN LES FAISANT DÉFILER HORIZONTALEMENT OU VERTICALEMENT DANS UNE APPLICATION OU UN CONTRÔLE.

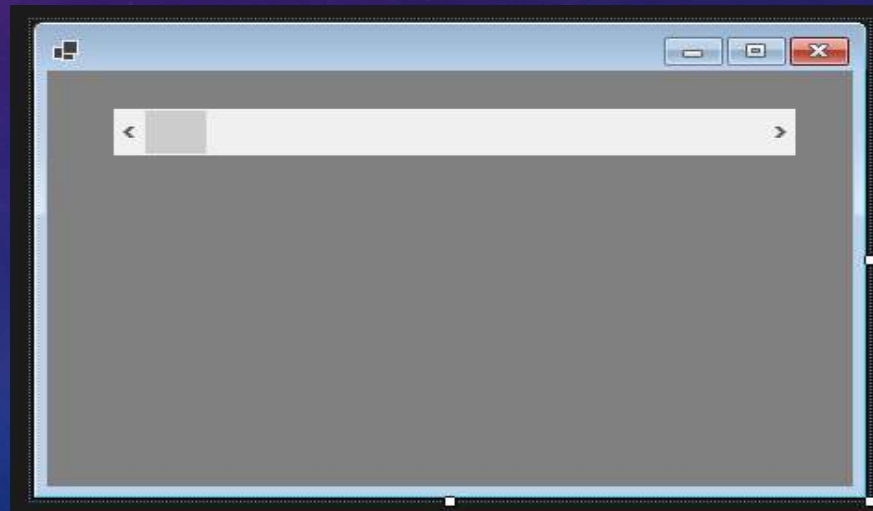
LES BARRES DE DÉFILEMENT ÉTANT UN ÉLÉMENT COURANT DE L'INTERFACE WINDOWS, LE SCROLLBAR CONTRÔLE EST SOUVENT UTILISÉ AVEC LES CONTRÔLES QUI NE DÉRIVENT PAS DE LA SCROLLABLECONTROL CLASSE.

DE MÊME, DE NOMBREUX DÉVELOPPEURS CHOISISSENT D'INCORPORER LE SCROLLBAR CONTRÔLE LORS DE LA CRÉATION DE LEURS PROPRES CONTRÔLES UTILISATEUR.

VScrollBar (Vertical)



HScrollBar (Horizontal)



el1



Properties

vsc1 System.Windows.Forms.VScrollBar

- Accessibility**
 - AccessibleDescription
 - AccessibleName
 - AccessibleRole Default
- Appearance**
 - Cursor Default
 - UseWaitCursor False
- Behavior**
 - AllowDrop False
 - ContextMenuStrip (none)
 - Enabled True
 - LargeChange 10
 - Maximum 100
 - Minimum 0
 - ScaleScrollBarForDpiCt True
 - SmallChange 5
 - TabIndex 0
 - TabStop False
 - Value 0
 - Visible True
- Data**
- (DataBindings)** (ControlBindings)
- Tag
- Design**
 - (Name) vsc1

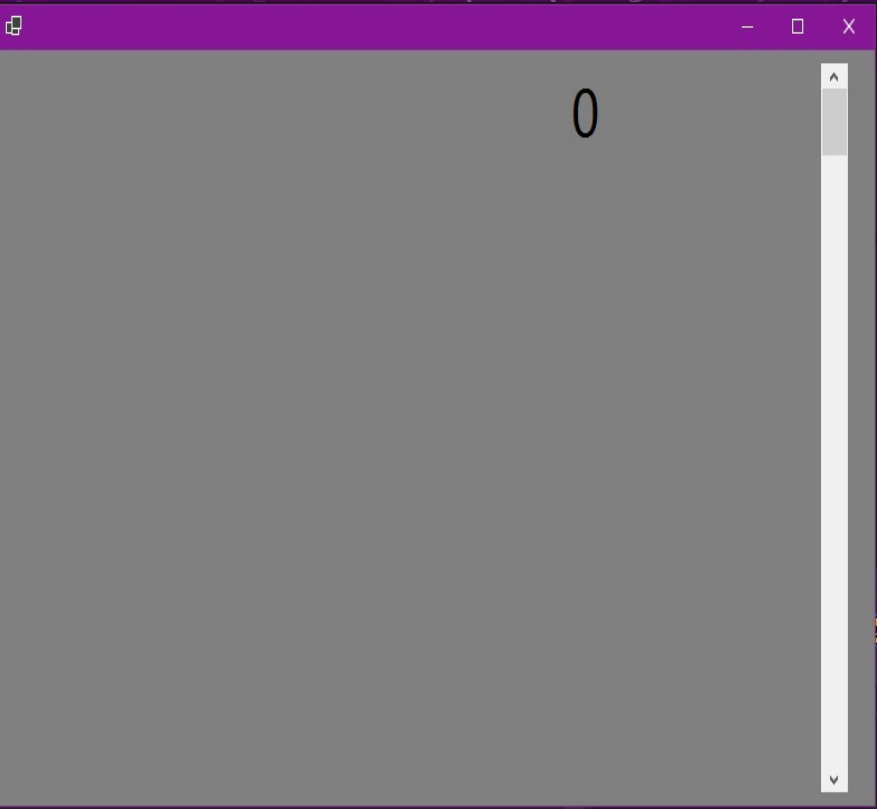
Value
The value that the scroll box position represents.

max value — Maximum
min value — Minimum
smallchange — SmallChange

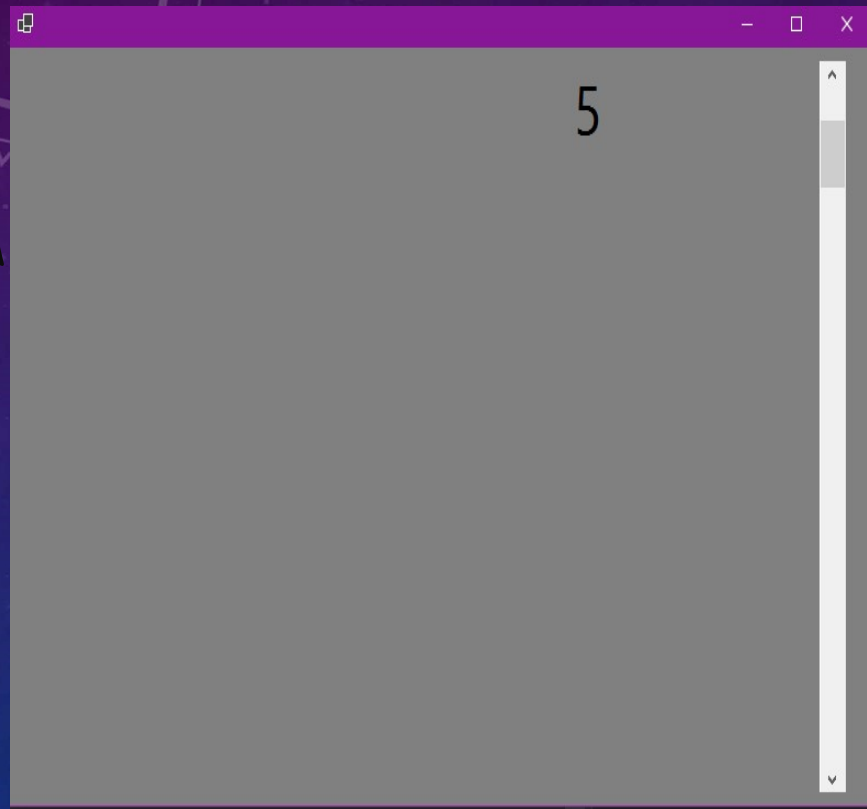
Diapositive 4

el1

elmehdi loutfy, 5/19/2021



+ smallchange



The background is a gradient of dark blue and purple, transitioning from a lighter purple at the top to a darker blue at the bottom. It is filled with numerous small, white, star-like specks. Overlaid on this background are several faint, white, circular and semi-circular patterns. Some of these patterns have arrows indicating a clockwise direction. One prominent pattern on the left side features a scale with numerical markings ranging from 140 to 260 in increments of 10. The word "TEST" is centered in the middle of the image in a large, bold, red, sans-serif font.

TEST