—— OpenCV_Scripts
erosion-dilation.py
Code-Beispiel zur Anwendung der Erosion und Dilatation
— fill-holes.py
Code-Beispiel zur Anwendung der Dilatation zum Lückenfüllen
gradients.py
Code-Beispiel zur Anwendung der Gradienten
—— hats.py
Code-Beispiel zur Anwendung der Erosion und Dilatation
—— median_filter.py
Code-Beispiel zur Anwendung des Median Filter
—— opening-closing.py
Code-Beispiel zur Anwendung des Opening- und Closing Operators
remove_noise.py
Code-Beispiel zur Anwendung des Opening- und Closing Operators zum Entfernen von Salt- and-Pepper-Noise
Code-Beispiel zur Verdeutlichung der Auswirkung verschiedener Strukturelement-Formen (Rechteck, Ellipse, Kreuz)
structurel_elements_rect.py
Code-Beispiel zur Verdeutlichung der Auswirkung verschiedener rechteckiger Strukturelemente
—— ToolIP_Graphen
Erosion_und_Dilatation.tlp
ToolIP Graph für Erosion und Dilatation
Gradient.tlp
ToolIP Graph für die Gradienten
Opening_Closing.tlp
ToolIP Graph für Opening und Closing
—— Zylinderhut.tlp
ToolIP Graph für die Zylinderhuttransformationen
L— Median.tlp
ToolIP Graph für den Median Filter
Images
In diesem Ordner liegen allgemeine Beispielbilder, welche für alle Operationen geeignet sind.
Erosion _Dilation
Gradients
—— Hats
Opening_Closing
Results (von .gitignore ausgeschlossen)
SEResults (von .gitignore ausgeschlossen)
—— Beispielbilder.zip

ZIP Ordner mit allen Beispielbildern