



Multimedia

Drag&Drop *easy*
Drag&Drop *extended*



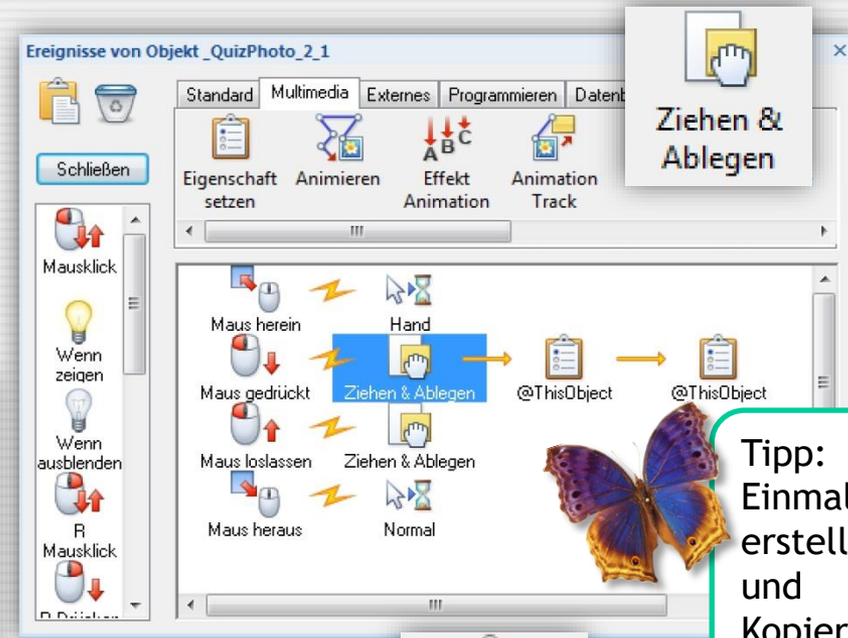
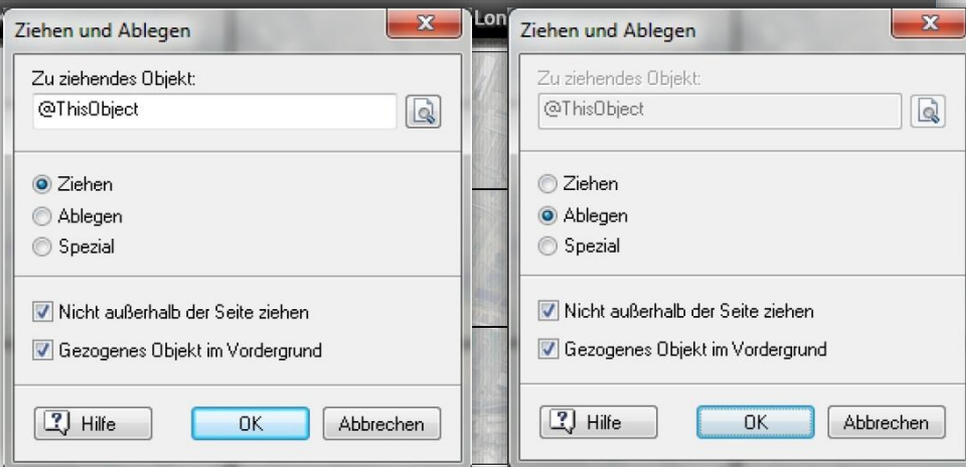


Drag & Drop :: einfach

Drag&Drop-Layout erstellen

Teilbilder und Positionierungsraster erstellen

Drag&Drop-Aktion den Teilbildern zuweisen



Tipp:
Einmal erstellen und Kopieren-Funktion über Klemmbrett nutzen!



Teilbilder werden beim Ziehen skaliert

Im Skriptfenster "Eigenschaft setzen" ...

... einmal für "Width" und einmal für "Height"



Drag & Drop mit Positionierungshilfe :: Wenn-Dann-Sonst (1)

Dem Nutzer eine Positionierungshilfe beim Ablegen geben

Beim Ablegen soll das Teilbild "einrasten"

Dazu wird die Position in X- und Y-Richtung abgefragt ...

The screenshot shows the 'Ereignisse von Objekt_Quiz' window. A 'Wenn-Dann-Sonst' dialog box is open, displaying the condition: `@ThisObject.X >="664" AND @ThisObject.X <="694"`. The flowchart editor below shows a sequence of events: 'Maus gedrückt' leading to 'Ziehen & Ablegen', which then triggers a 'Wenn-Dann-Sonst' block. The dialog box also shows the 'DANN' and 'SONST' paths, each with four '@ThisObject' nodes.



Wenn-Dann-Sonst

WENN (Bedingung)
`@ThisObject.X >="664" AND @ThisObject.X <="694"`

WENN (Bedingung)
`@ThisObject.X >="664" AND @ThisObject.X <="694"`

DANN (wenn die Bedingung wahr ist)
 @ThisObject → @ThisObject → @ThisObject → @ThisObject

SONST (wenn die Bedingung falsch ist)
 @ThisObject → @ThisObject → @ThisObject → @ThisObject

Hilfe OK Abbrechen

Wenn-Dann-Sonst

WENN (Bedingung)
`@ThisObject.Y >="78" AND @ThisObject.Y <="98"`

WENN (Bedingung)
`@ThisObject.Y >="78" AND @ThisObject.Y <="98"`

DANN (wenn die Bedingung wahr ist)
 @ThisObject → @ThisObject → @ThisObject → @ThisObject

SONST (wenn die Bedingung falsch ist)
 @ThisObject → @ThisObject → @ThisObject → @ThisObject

Hilfe OK Abbrechen

Wenn Bedingung erfüllt, dann: Positionieren ...

... sonst: Zurück ins Ablagefach



Drag & Drop mit Positionierungshilfe :: Wenn-Dann-Sonst (2)

Dem Nutzer eine Positionierungshilfe beim Ablegen geben

Beim Ablegen soll das Teilbild "einrasten"

Dazu wird die Position in X- und Y-Richtung abgefragt ...

The screenshot shows a logic editor window titled 'Ereignisse von Objekt_Quiz'. It features a toolbar with various event triggers like 'Maus herein', 'Maus gedrückt', and 'Maus loslassen'. A 'Wenn Dann Sonst' (If-Then-Else) block is being dragged from the toolbar into the main workspace. The workspace contains a flowchart with several 'Wenn-Dann-Sonst' blocks connected by arrows. A tooltip for the 'Wenn Dann Sonst' block is visible, showing its icon and name.

The screenshot shows a quiz interface with a satellite map background. A 'Wenn-Dann-Sonst' dialog box is open, displaying the condition: `@ThisObject.X>="664" AND @ThisObject.X<="694"`. Below the condition, there are two paths: 'DANN (wenn die Bedingung wahr ist)' and 'SONST (wenn die Bedingung falsch ist)'. Each path contains a sequence of four '@ThisObject' icons connected by arrows, representing a sequence of actions to be performed.

Wenn Bedingung erfüllt, dann: Positionieren ...

The screenshot shows a dialog box titled 'Eigenschaft setzen' (Set Property). The 'Objekt' field contains '@ThisObject'. The 'Eigenschaft' (Property) dropdown is set to 'X'. The 'Konstanter Wert' (Constant Value) radio button is selected, and the value '664' is entered in the adjacent text field. The 'Dauer (ms)' (Duration) is set to '50'. Buttons for 'Hilfe', 'OK', and 'Abbrechen' are visible at the bottom.

The screenshot shows a dialog box titled 'Eigenschaft setzen' (Set Property). The 'Objekt' field contains '@ThisObject'. The 'Eigenschaft' (Property) dropdown is set to 'Y'. The 'Konstanter Wert' (Constant Value) radio button is selected, and the value '78' is entered in the adjacent text field. The 'Dauer (ms)' (Duration) is set to '50'. Buttons for 'Hilfe', 'OK', and 'Abbrechen' are visible at the bottom.



MICROTONIC

Verantwortlich im Sinne des Presserechtes für diese PowerPoint-Präsentation ist **Toni Cramer**.
Obwohl die Datei den Kurs „Multimedia“ an der Johann-Friedrich-von-Cotta-Schule begleitet, handelt es sich um eine rein private für Schulungs- und Bildungszwecke eingerichtete Präsentation.

Meine Adressdaten sind:



Toni Cramer
Irisweg 36
71672 Marbach
Fon: 07144-861177
Fax: 07144-858350
Mail: Softonic@aol.com
Web: www.projectonic.de
www.microtonic.de

Medienquellen

Alle Quellenhinweise zu grafischen Darstellungen und Texten werden auf den jeweiligen Folien selbst wiedergegeben.
Andere grafische Darstellungen entstammen der Sammlung Hemera Photoobjects 50.000 oder Serif Image Collection

Schutzrechtsverletzungen

Falls Sie vermuten, dass von dieser Website bzw. PowerPoint-Folie aus eines Ihrer Schutzrechte verletzt wird, teilen Sie mir das bitte umgehend per Post, Mail oder Telefon mit.
Es wird sofort Abhilfe geschaffen.

Copyright: MicroTonic, 2020 :: Alle Rechte vorbehalten
Die PowerPoint-Datei und ihre Teile (Folien und grafische Darstellungen) sind urheberrechtlich geschützt. Das gleiche gilt für alle Texte der Folien. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des jeweiligen Rechtegebers bzw. Autors.

Hinweis zu §52 a UrhG: Weder die PowerPoint-Dateien noch ihre Teile dürfen ohne eine solche Einwilligung überspielt, gespeichert und in ein Netzwerk eingestellt werden.
Dies gilt auch für Intranets von Firmen, Schulen, Bildungseinrichtungen und anderen Institutionen.