

DoubleXpresso ist ein einfacher Befehl, der selektierte Xpresso-Nodes dupliziert und, im Gegensatz zur eingebauten Kopierfunktion, alle eingehenden Verbindungen beibehält. **ALT+Klick** erhält zusätzlich auch die ausgehenden Verbindungen, was besonders nützlich ist, um verbundene Node-Gruppen zu duplizieren. Dabei werden ausgehende Verbindungen zu unselektierten Nodes nicht erhalten, um deren Eingangsverbindungen nicht zu löschen.

Abhängig von der Auswahl der Nodes und der Beschaffenheit ihrer Verbindungen kann es sein, dass das Plugin dasselbe Ergebnis liefert, wie die C4D-eigene Funktion.

Installation: Einfach den Ordner „DoubleXpresso“ in „Cinema4D\plugins“ verschieben.
Den Command-Manager (**SHIFT+F12**) öffnen und „doublexpresso“ eingeben um das Plugin zu finden und ins Layout zu integrieren und/oder Shortcuts zuzuweisen.

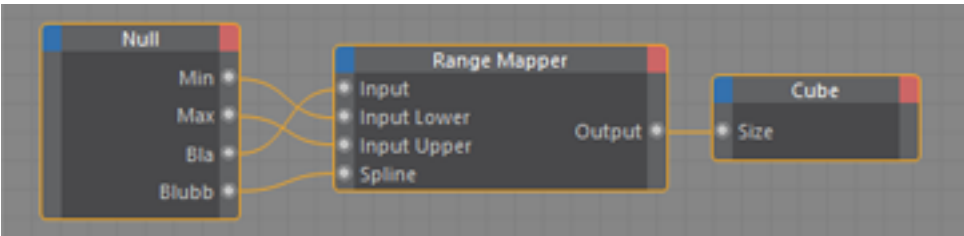
Wichtig: Das Xpresso-Tag mit den zu duplizierenden Nodes muss selektiert sein.

Um das Plugin mit Shortcuts zu benutzen, müssen zwei Shortcuts zugewiesen werden. Beispielsweise für den Shortcut „#“ sollte zusätzlich „ALT+#“ zugewiesen werden.

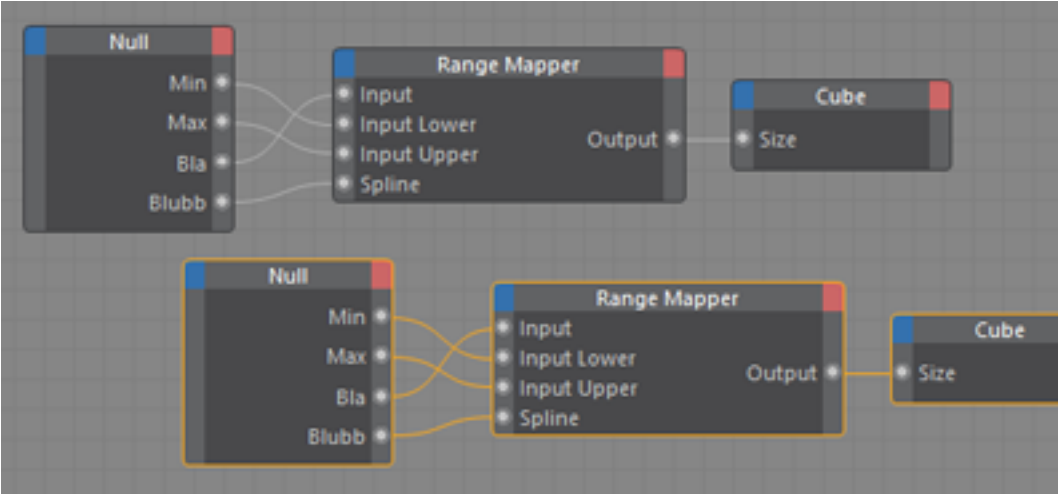
The author cannot be held responsible for any damage or loss of data that may occur during the use of this software. This software is provided “as is” with no warranties expressed or implied. Do not alter or redistribute any contents without permission.
©2014 by www.synesthetic.de

Beispiele für ALT+Klick

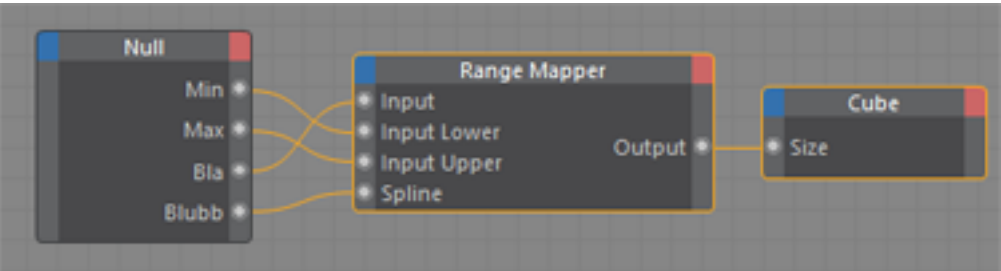
Selektion: Alle Nodes



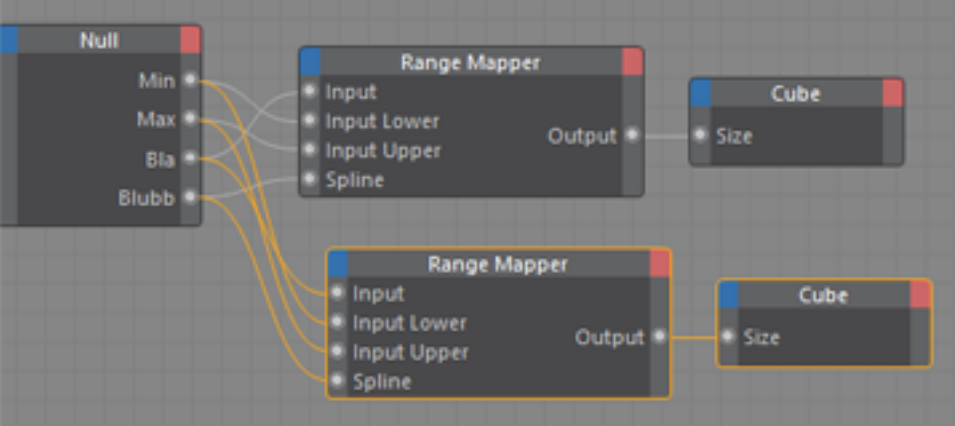
Ergebnis: Dasselbe, wie die C4D-eigene Kopierfunktion



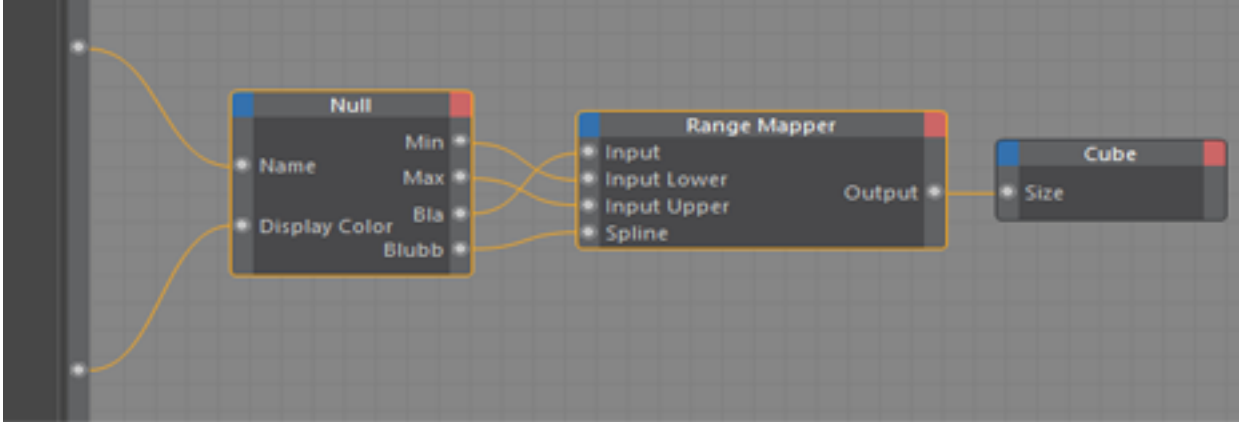
Selektion:



Ergebnis: Ein- und Ausgangsverbindungen beibehalten



Selektion: Gruppe mit eingehenden und ausgehenden Verbindungen



Ergebnis: Eingangs- und Ausgangsverbindungen von Null und Rangemapper beibehalten, aber Range-Mapper-Ausgang nicht verbunden, da der Cube-Node sonst seine ursprüngliche Eingangsverbindung verlieren würde.

