

Name:

Datum:

**Überschrift: Was hat sich beim Holzfällen durch den Einsatz von Maschinen in Finnland verändert?**

Was hat Finnland mit der Holzgewinnung zu tun?: sehr dicht mit Nadelbäumen bewaldet, daher Holzwirtschaft wichtig  
Was wird aus Holz hergestellt?: z. B. Papier, Bretter, Toilettenpapier

	<b>1900</b>	<b>heute</b>
Fällwerkzeuge	Axt, Säge (Handarbeit)	Holzvollernter
Transport	Pferd, Schlitten, Fluss	Forwarder, LKW, Zug, Floß
Jahreszeit	<ul style="list-style-type: none"><li>• Winter (fällen, lagern)</li><li>• Frühjahr (flößen)</li></ul>	ganzjährig

**Maschinelle Holzverarbeitung**

Vorteile	Nachteile
<ul style="list-style-type: none"><li>• ganzjährig</li><li>• körperlich leichte Arbeit</li><li>• weniger Unfallgefahr</li><li>• größere Ernte</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• weniger Arbeitsplätze</li><li>• weniger ökologisch</li></ul>



Prima! Schreibe nun einen Text zu deiner Visualisierung. Wenn du nicht weißt, wie du anfangen sollst, versuche es erst mündlich.

Name:	Datum:
-------	--------

**Überschrift:**

Was hat Finnland mit der Holzgewinnung zu tun?:  
Was wird aus Holz hergestellt?:

	1900	heute
Fällwerkzeuge		
Transport		
Jahreszeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul>	

<b>Maschinelle Holzverarbeitung</b>	
Vorteile	Nachteile
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul>

Prima! Schreibe nun einen Text zu deiner Visualisierung. Wenn du nicht weißt, wie du anfangen sollst, versuche es erst mündlich.