



1

Donau

Niederösterreich, Oberösterreich,
Wien

Größe/Länge	*****	2850 km
Alter	*****	viele tausend Jahre
Tourismus/W	*****	Transportstrecke
Nachhaltigkeit	*****	Schiffsfahrten
Gestaltung	*****	beeindruckende Strecke

Die Donau ist mit einer Länge von 2850 km der zweitlängste Fluss Europas. Sie durchfließt zehn Länder und ist besonders für den Touristen- und Güterverkehr von großer Bedeutung. Sie fließt durch Österreich, Deutschland, Slowakei, Ungarn, Kroatien, Serbien, Rumänien, Bulgarien, Moldawien und die Ukraine.



2

Traun

Oberösterreich, Salzburg, Steiermark

Größe/Länge	*****	153 km
Alter	*****	viele tausend Jahre
Tourismus/W	****	Wasserkraftwerke
Nachhaltigkeit	*****	Stromerzeugung
Gestaltung	*****	tolle Badestellen

Die Traun hat eine Länge von 153 km und entspringt in der Steiermark und fließt bis nach Oberösterreich, wo sie in die Donau mündet. Der Fluss hat heute für zahlreiche Wasserkraftwerke Bedeutung.



3

Enns

Salzburg, Steiermark, Oberösterreich

Größe/Länge	*****	254 km
Alter	*****	viele tausend Jahre
Tourismus/W	*****	Transportstrecke
Nachhaltigkeit	*****	Stromerzeugung
Gestaltung	*****	hochwertiges Gewässer

Der 254 km lange Fluss ist eine bedeutende Transportstrecke für Erze und weitere Güter. Es befinden sich ebenfalls zahlreiche Wasserkraftwerke an der Enns, die der Erzeugung von Strom dienen.



4

Ybbs

Niederösterreich

Größe/Länge	*****	134 km
Alter	*****	viele tausend Jahre
Tourismus/W	****	viele Wasserkraftwerke
Nachhaltigkeit	*****	Stromerzeugung
Gestaltung	*****	reines Wasser

Der 134 km lange Fluss war ursprünglich ein sehr fischreiches Gewässer, jedoch galt er bis 1980 auch als einer der am stärksten verschmutzten Flüsse Österreichs.

Heute lassen sich an der Ybbs einige Wasserkraftwerke finden, durch welche Strom erzeugt wird und das Gewässer reinigen.