

S	T	W	K	P	K	V	H	B	S	D	Q	V	L	N	S	T	R	O	M	L	A	N	D
F	R	A	N	C	I	S	T	U	R	B	I	N	E	M	P	T	H	Z	B	K	F	D	S
S	D	S	C	Y	T	Z	R	C	K	L	P	G	C	T	D	S	P	E	I	C	H	E	R
A	U	S	G	L	E	I	C	H	S	B	E	C	K	E	N	F	V	N	J	Ö	T	W	R
R	S	E	C	A	M	B	N	C	V	G	T	R	S	D	M	M	R	R	O	D	U	N	D
W	M	R	V	T	H	J	K	S	C	H	I	N	D	L	E	R	Z	S	D	R	Q	Y	M
E	N	K	F	S	Ü	R	Z	T	W	B	N	P	K	J	Ö	G	F	M	S	N	D	R	S
H	R	R	B	C	N	I	M	A	P	E	L	E	K	T	R	I	Z	I	T	Ä	T	Z	I
R	W	A	S	H	D	L	C	R	T	R	G	N	M	B	P	T	R	T	A	B	N	M	L
A	T	F	R	A	S	L	V	K	E	N	N	E	L	B	A	C	H	V	U	N	K	S	V
N	S	T	T	U	N	W	M	S	C	V	Q	R	R	W	S	D	L	J	Z	G	O	N	R
L	N	C	V	Z	T	E	G	T	D	R	E	G	L	E	R	V	P	D	I	H	P	W	E
A	W	D	C	F	M	R	N	R	N	P	R	I	F	G	L	H	G	L	E	J	S	M	T
G	M	D	R	U	C	K	R	O	H	R	L	E	I	T	U	N	G	B	L	C	S	Y	T
E	Q	R	T	J	H	E	R	M	K	M	S	R	C	N	B	Y	P	H	T	R	I	F	A

Begriffe:

Ausgleichsbecken

Kops

Silvretta

Druckrohrleitung

Latschau

Speicher

Elektrizität

Leck

Starkstrom

Energie

Regler

Stauziel

Francisturbine

Rifa

Stromland

Illwerke

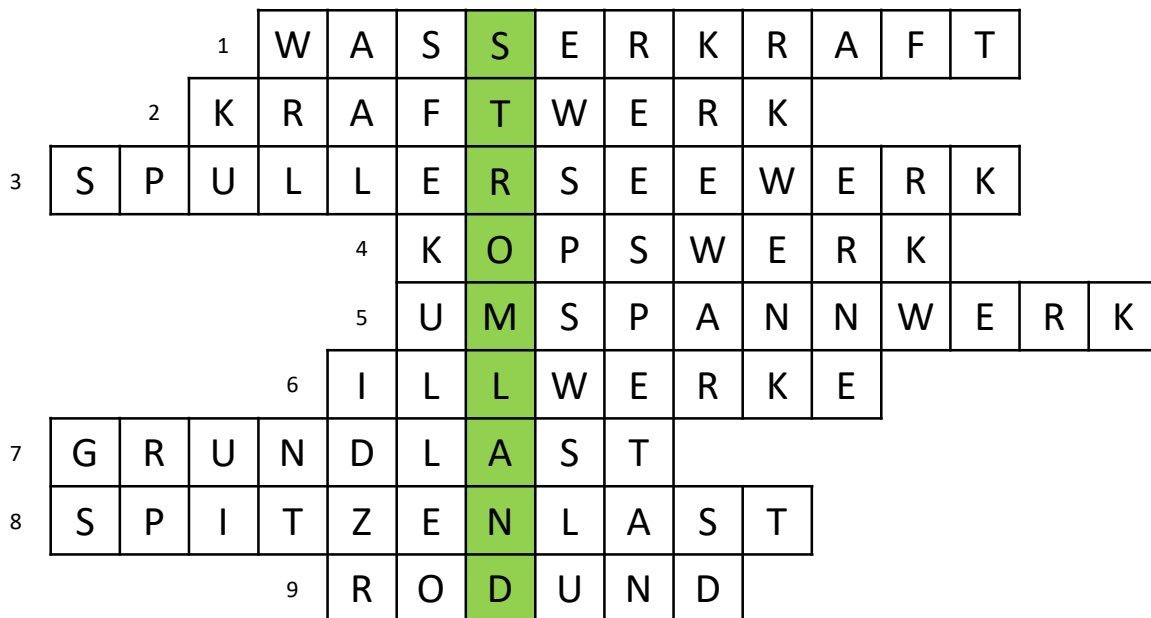
Rodund

Wasserkraft

Kennelbach

Schindler

Wehranlage



1. Woraus gewinnt man in Vorarlberg hauptsächlich elektrischen Strom?
2. Wie nennt man eine Stromgewinnungsanlage?
3. Wie heißt ein Kraftwerk der Österreichischen Bundesbahnen?
4. Gesucht wird ein Werk der Vorarlberger Illwerke in Gaschurn.
5. Wie lautet ein anderer Begriff für einen Netzstützpunkt, für ein Werk mit Transformatoren?
6. Welches Energieunternehmen Vorarlbergs war ursprünglich vor allem im Süden des Landes tätig?
7. Wie wird die über 24 Stunden gleichbleibende Last im Verteilernetz bezeichnet?
8. Wie nennt man die Belastung am Morgen, Mittag und Abend?
9. Gesucht wird ein Pumpspeicherbecken in Vandans.