

	Ausfuhr umlaufender Aufzug	Stadt an der Saale		Himmelsobjekt	Umgangsform im Internet	vorderasiatischer Staat	Ente- reich	röm. Schicksalsgöttin	lat.: Kunst	brit. Popsängerin	Fürwort	örtlich	derart	Anrede	griech. Buchstabe	
		5											Binde- wort			
griech. Hirten- gott			Land- streit- macht				löchrig							Kriem- hilds Mutter		
				Renn- pferd						rein, sauber					Netz- haut	
Pflanzen- kunde		Präpo- sition								Raute					Ausruf	Witz- bold (ugs.)
Skatwort	15	span.: Insel														
Mond des Neptun					chem. Zeich.: Nickel	Zwerg, Kobold		deutsche Schau- spielerin (Nadja)			9	lat.: und unange- nehmer Kerl		chem. Zeich.: Scandium		8
blinde Mordlust			Konfe- renz				russ.: nein					Kfz.-Z.: Karlsruhe Lautstär- kemaß				
Nasa Mond- programm		7	Brotform				Himmels- richtung									
				kurz f.: herein			Apfel- sorte						Artikel (Akkusativ)		hebrä. Buchst.	engl.: Bucht
Fluss zur Mosel				Bibel- teil (kz.)		Gedicht				12	dt. Vor- silbe		anwe- send			
				selbsttä- tig arbei- tendes Gerät		Grotten- molch					Laub- baum					
mies, schlecht		Sühne, Strafe	2	Gesichts- punkt geladen.							Abk.: Pferde- stärke			süddt. Höhen- zug		16
					14	span. Artikel Fluss i. Asien		10	Einfall, Gedanke		Kfz.-Z.: Peine		organ. Verbin- dung (Mz.)			
Panzer- beere			Groß- vater			Zentrum schweiz. Flächen- maß						schwei- zer Fahrrad				
Fluß i. d. Toscana												röm.: 6				
Kohle- grube		engl.: Kino														13
		Kfz.-Z.: Zelle														
	3															
Wind- schat- tenseite																
																6

Neun Begriffe rund um Fischertechnik sind in diesem Rätsel enthalten und unten in loser Reihenfolge umschrieben. Wo sie zu plazieren sind, ist ebenfalls zu erraten. Die Kreisfelder nennen als Lösung ein Hilfsmittel.

Lösung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

Neun Begriffe rund um Fischertechnik: Statikteil - montierbares Rad - Spezialachse - kleiner Antrieb - eine Farbe - ein Silberling "Marke Eigenbau?" - Eigenschaft der meisten FT-Elemente - noch ein Statikteil - Elemente-Material