



Standort	Thema	Entfernung	X-Wert	Y-Wert
Markkleeberger See				
Stele 1	Altsteinzeitliche Funde aus Markkleeberg	0 m	4528291	5681829
Stele 2	Seengeschichte: vom Tagebau zum Badesee	1.480 m	4529424	5681211
Stele 3	Der Tagebau – ein Archiv der Erdgeschichte	295 m	4529626	5680999
Stele 4	Unter Herrschaft der Kälte entstanden: die quartäre Schichtenfolge	460 m	4529864	5680630
Stele 5	An der Südküste der Nordsee: Die Region vor 45 bis 20 Millionen Jahren	500 m	4529943	5680202
Stele 6	Land unter vor 30 Millionen Jahren: Leben am oligozänen Meeresgrund“	290 m	4529838	5680058
Stele 7	Tertiäre Flusslandschaften	265 m	4529639	5679901
Stele 8	Kälteschock: Leipziger Raum unter hunderten Metern mächtigem Eis	150 m	4529481	5679862
Störmthaler See				
Stele 9	Moore und Meere: Zur Geschichte der Kohle	720 m	4529786	5679365
Stele 10	Von der Eiszeit in die Gegenwart	2.500 m	4531195	5679905
Stele 11	Spurensuche am Meeresgrund	1.030 m	4532152	5679586
Stele 12	Eis im Raum Leipzig: Die Anatomie eines glazialen Zyklus	1.500 m	4533287	5678656
Stele 13	Der tiefere Untergrund	1.300 m	4533744	5677947
Stele 14	Besondere Phänomene in den tertiären Schichten	1.550 m	4532584	5677136
Stele 15	Über Fische, Seekühe und Meeresschildkröten...	780 m	4531852	5676921
Stele 16	Tagebaulandschaften als Folge des Braunkohlenbergbaus	2.460 m	4531620	5676988