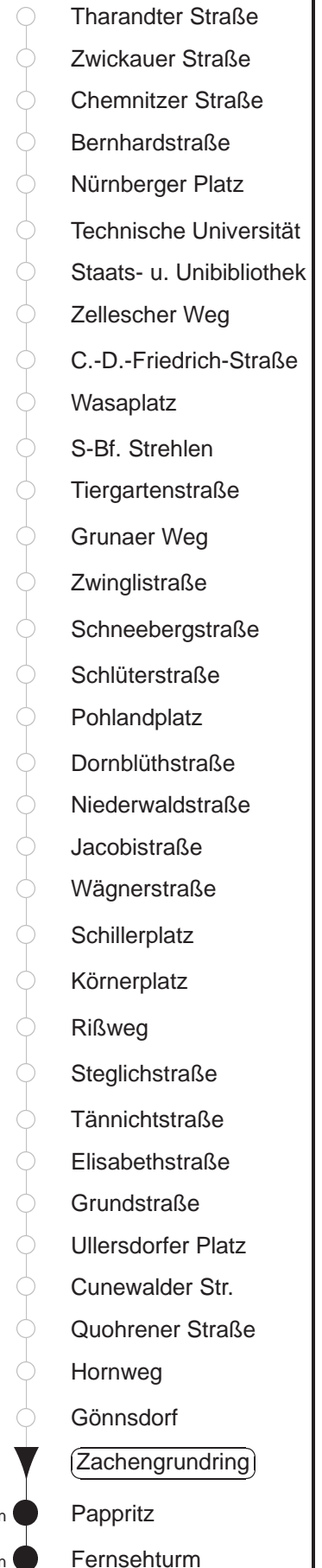


Richtung: **Fernsehturm**

Haltestelle: **Zachengrundring**

Stunden	Minuten		
<b>MONTAG bis FREITAG</b>			
<b>4</b>	23	47	
<b>5</b>	06	34	43
<b>6</b>	05	26 $\Omega$	43
<b>7.....14</b>	04	24	44
<b>15</b>	04	25	45
<b>16</b>	05	25	45
<b>17</b>	05	25	44
<b>18</b>	04	24	44
<b>19</b>	04	23	33      54
<b>20</b>	26	56	
<b>21</b>	26	52	
<b>22.....23</b>	25	55	
<b>0</b>	25	53 $\text{EV}$	
<b>1</b>	23 $\text{EV}$		
<b>2</b>	20 $\text{EV}$		
<b>3</b>	20 $\text{EV}$	50 $\text{EV}$	
<b>SONNABEND</b>			
<b>4.....6</b>	25	55	
<b>7</b>	25	53 $\text{EV}$	
<b>8.....10</b>	26	56	
<b>11.....17</b>	22	52	
<b>18</b>	23	56	
<b>19.....20</b>	26	56	
<b>21</b>	26	52	
<b>22.....23</b>	25	55	
<b>0</b>	25	53 $\text{EV}$	
<b>1</b>	23 $\text{EV}$		
<b>2</b>	20 $\text{EV}$		
<b>3</b>	20 $\text{EV}$	50 $\text{EV}$	
<b>SONN- und FEIERTAG</b>			
<b>4.....7</b>	25	55	
<b>8</b>	23 $\text{EV}$	40	53
<b>9</b>	23	56	
<b>10.....20</b>	26	56	
<b>21</b>	26	50	
<b>22.....23</b>	25	55	
<b>0</b>	25	53 $\text{EV}$	
<b>1</b>	23 $\text{EV}$		
<b>2</b>	20 $\text{EV}$		
<b>3</b>	20 $\text{EV}$	50 $\text{EV}$	



$\text{EV}$  = Fahrt der Linie EV11  
 $\Omega$  = verkehrt nur an Schultagen