

**Bedeutende Bohrergergebnisse aus dem Erkundungsprogramm Falcon (unter Anwendung eines Cutoff-Gehalts von 0,5 g/t Goldäquivalent\*):**

<b>Bohrloch</b>	<b>Von (m)</b>	<b>Bis (m)</b>	<b>Mächtigkeit (m)</b>	<b>Gold (g/t)</b>	<b>Silber (g/t)</b>	<b>Goldäquivalente* (g/t)</b>
FD001	34	64	30	1,33	6	1,43
<b>FD002</b>	<b>104</b>	<b>160</b>	<b>56</b>	<b>0,81</b>	<b>12</b>	<b>1,00</b>
<b>FD004</b>	<b>3</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>1,12</b>	<b>30</b>	<b>1,62</b>
FD005	17	47	30	0,53	33	1,08
FD005	55	82	27	0,73	10	0,90

\* Anmerkung: Für die Berechnung des Goldäquivalent-Gehalts wird das Ergebnis der Silberanalyse durch 60 geteilt und zum Goldwert unter Annahme einer metallurgischen Ausbeute von 100 % hinzugerechnet