

Rg.	Nom, Prénom	Hcp.	Rd.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	Brut	Par
	Neuchâtel 18 trous			4	5	3	4	5	4	3	4	3	3	4	5	4	3	5	4	4	4	71	
--	Lora, Fabian	21.1	3	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	0	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	88*	+24
--	Ceppi, Eric	23.7	2	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	3	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	4	<u>4</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	0	89*	+24
130.	Cimber Schudel, Ruth	22.6	2	4	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	5	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	96.0	+25.0
*	Kobi, Agata	20.2	2	<u>5</u>	<u>6</u>	3	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	3	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	96.0	+25.0
--	Despland, Séverine	22.6	3	4	0	4	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	3	<u>6</u>	<u>7</u>	4	3	<u>8</u>	4	<u>7</u>	<u>5</u>	89*	+25
133.	Meyrat, Thierry	28.0	3	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	3	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	3	<u>7</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	97.0	+26.0
*	Jacot, Geneviève	23.2	2	<u>5</u>	<u>7</u>	3	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	97.0	+26.0
135.	Grimm, Walter	19.3	2	<u>8</u>	<u>7</u>	3	<u>7</u>	5	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	98.0	+27.0
*	Zumwald, Béatrice	28.3	6	<u>6</u>	<u>7</u>	3	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	3	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	98.0	+27.0
*	Berthoud Schaer, Joëlle	27.3	3	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	3	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	98.0	+27.0
--	Hofer, Erna	15.1	1	<u>6</u>	5	4	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	0	<u>6</u>	<u>6</u>	92*	+27
139.	Becker-Schorp, Sabine	35.5	3	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	3	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	99.0	+28.0
*	Nyfeler, Nicolas	26.9	1	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	4	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>4</u>	4	<u>5</u>	3	4	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	99.0	+28.0
--	Bracher, Maeva	14.5	1	0	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	0	<u>6</u>	3	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	0	<u>5</u>	0	0	69*	+28
--	Hirt, Ernst	16.6	1	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	0	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	95*	+30
--	Stierli, Nathan	18.8	1	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	3	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	0	<u>5</u>	<u>5</u>	95*	+30
--	Lehmann, Thomas	18.5	1	<u>6</u>	0	3	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>4</u>	0	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	0	<u>6</u>	<u>6</u>	83*	+31
145.	Niederhauser, Patricia	22.5	2	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	3	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	103.0	+32.0
--	Boekholt, Geoffrey	29.0	1	0	<u>6</u>	3	<u>6</u>	0	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	3	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	0	0	78*	+32
--	Boesen, Christian	24.8	2	<u>7</u>	0	3	0	5	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	90*	+32
--	Walder, Michel	28.8	1	0	0	0	<u>7</u>	0	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	0	<u>5</u>	<u>6</u>	0	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	0	<u>6</u>	63*	+34
--	Turuvani, Thierry	23.6	1	<u>8</u>	<u>7</u>	3	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	0	0	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	0	0	0	0	69*	+34
--	Lehmann, Catherine	34.5	1	<u>6</u>	<u>6</u>	3	<u>7</u>	5	<u>9</u>	0	<u>5</u>	<u>6</u>	3	<u>6</u>	0	<u>6</u>	<u>5</u>	0	0	<u>6</u>	<u>7</u>	80*	+34