

## MAS Automation Management 6 / 1. Semester

Sep 11		Okt 11		Nov 11		Dez 11		Jan 12		Feb 12	
1	D	1	S	1	D	1	D	1	S	1	M
2	F	2	S	2	M	2	F	2	M	2	D
3	S	3	M	3	D	3	S	3	D	3	F
4	S	4	D	4	F	4	S	4	M	4	S
5	M	5	M	5	S	5	M	5	D	5	S
6	D	6	D	6	S	6	D	6	F	6	M
7	M	7	F	7	M	7	M	7	S	7	D
8	D	8	S	8	D	8	D	8	S	8	M
9	F	9	S	9	M	9	F	9	M	9	D
10	S	10	M	10	D	10	S	10	D	10	F
11	S	11	D	11	F	11	S	11	M	11	S
12	M	12	M	12	S	12	M	12	D	12	S
13	D	13	D	13	S	13	D	13	F	13	M
14	M	14	F	14	M	14	M	14	S	14	D
15	D	15	S	15	D	15	D	15	S	15	M
16	F	16	S	16	M	16	F	16	M	16	D
17	S	17	M	17	D	17	S	17	D	17	F
18	S	18	D	18	F	18	S	18	M	18	S
19	M	19	M	19	S	19	M	19	D	19	S
20	D	20	D	20	S	20	D	20	F	20	M
21	M	21	F	21	M	21	M	21	S	21	D
22	D	22	S	22	D	22	D	22	S	22	M
23	F	23	S	23	M	23	F	23	M	23	D
24	S	24	M	24	D	24	S	24	D	24	F
25	S	25	D	25	F	25	S	25	M	25	S
26	M	26	M	26	S	26	M	26	D	26	S
27	D	27	D	27	S	27	D	27	F	27	M
28	M	28	F	28	M	28	M	28	S	28	D
29	D	29	S	29	D	29	D	29	S	29	M
30	F	30	S	30	M	30	F	30	M	30	
		31	M			31	S	31	D		

### 1. Semester (14 ECTS)

Anzahl Tage	Lekt.	Modul	
3	9	A-MAT	→ Prüfungstermine 6.6. / 20.8. / 10.9.
5	36	Blockwoche/A-SPS	
3	22	A-MAI	
2	16	A-PID	
3	22	M-KOM	
4	30	M-PMA	
3	22	A-PCA	
2	14	A-BMG	
<b>23</b>	<b>162</b>		

Standort Windisch  
Standort Rapperswil

#### Unterrichtszeiten:

Freitag: 13:20 - 20:00 Uhr  
Samstagmorgen: 08:10 - 12:45 Uhr

Freitag: 8 Lektionen  
Samstag: 6 Lektionen

## MAS Automation Management 6 / 2. Semester

Mrz 12		Apr 12		Mai 12		Jun 12		Jul 12		Aug 12	
1	D	1	S	1	D	1	F	1	S	1	M
2	F	2	M	2	M	2	S	2	M	2	D
3	S	3	D	3	D	3	S	3	D	3	F
4	S	4	M	4	F	4	M	4	M	4	S
5	M	5	D	5	S	5	D	5	D	5	S
6	D	6	F	6	S	6	M	6	F	6	M
7	M	7	S	7	M	7	D	7	S	7	D
8	D	8	S	8	D	8	F	8	S	8	M
9	F	9	M	9	M	9	S	9	M	9	D
10	S	10	D	10	D	10	S	10	D	10	F
11	S	11	M	11	F	11	M	11	M	11	S
12	M	12	D	12	S	12	D	12	D	12	S
13	D	13	F	13	S	13	M	13	F	13	M
14	M	14	S	14	M	14	D	14	S	14	D
15	D	15	S	15	D	15	F	15	S	15	M
16	F	16	M	16	M	16	S	16	M	16	D
17	S	17	D	17	D	17	S	17	D	17	F
18	S	18	M	18	F	18	M	18	M	18	S
19	M	19	D	19	S	19	D	19	D	19	S
20	D	20	F	20	S	20	M	20	F	20	M
21	M	21	S	21	M	21	D	21	S	21	D
22	D	22	S	22	D	22	F	22	S	22	M
23	F	23	M	23	M	23	S	23	M	23	D
24	S	24	D	24	D	24	S	24	D	24	F
25	S	25	M	25	F	25	M	25	M	25	S
26	M	26	D	26	S	26	D	26	D	26	S
27	D	27	F	27	S	27	M	27	F	27	M
28	M	28	S	28	M	28	D	28	S	28	D
29	D	29	S	29	D	29	F	29	S	29	M
30	F	30	M	30	M	30	S	30	M	30	D
31	S			31	D			31	D	31	F

### 2. Semester (14 ECTS)

Anzahl Tage	Lekt	Modul
je 2	16	A-SIT / A-EMV
1	6	A-RES
je 3	je 22	A-FBT / M-MAR
3	22	A-EIP
2	16	A-OPC
je 3	je 22	A-BBL / A-MTS
2	16	A-FLC
<b>24</b>	<b>180</b>	

Standort Windisch	Unterrichtszeiten:
Standort Winterthur	Freitag: 13:20 - 20:00 Uhr
	Samstagsmorgen: 08:10 - 12:45 Uhr

## MAS Automation Management 6 / 3. Semester

Sep 12	Okt 12	Nov 12	Dez 12	Jan 13	Feb 13
1 S	1 M	1 D	1 S	1 D Neujahrstag	1 F A-NLE
2 S	2 D	2 F M-FIN	2 S	2 M	2 S
3 M	3 M	3 S	3 M	3 D	3 S
4 D	4 D	4 S	4 D	4 F	4 M
5 M	5 F	5 M	5 M	5 S	5 D
6 D	6 S	6 D	6 D	6 S	6 M
7 F	7 S	7 M	7 F A-ATT	7 M	7 D
8 S	8 M	8 D	8 S	8 D	8 F
9 S	9 D	9 F M-FIN	9 S	9 M	9 S
10 M	10 M	10 S	10 M	10 D	10 S
11 D	11 D	11 S	11 D	11 F A-MBR	11 M
12 M	12 F	12 M	12 M	12 S	12 D
13 D	13 S	13 D	13 D	13 S	13 M
14 F	14 S	14 M	14 F A-ATT	14 M	14 D
15 S	15 M	15 D	15 S	15 D	15 F
16 S	16 D	16 F M-FIN	16 S	16 M	16 S
17 M	17 M	17 S	17 M	17 D	17 S
18 D	18 D	18 S	18 D	18 F A-MBR	18 M
19 M	19 F A-WRL	19 M	19 M	19 S	19 D
20 D	20 S	20 D	20 D	20 S	20 M
21 F	21 S	21 M	21 F	21 M	21 D
22 S	22 M	22 D	22 S	22 D	22 F
23 S	23 D	23 F A-FWT	23 S	23 M	23 S
24 M	24 M	24 S	24 M Heiliger Abend	24 D	24 S
25 D	25 D	25 S	25 D Weihnachten	25 F A-NLE	25 M
26 M	26 F A-WRL	26 M	26 M Stephanstag	26 S	26 D
27 D	27 S	27 D	27 D	27 S	27 M
28 F	28 S	28 M	28 F	28 M	28 D
29 S	29 M	29 D	29 S	29 D	
30 S	30 D	30 F M-FIN	30 S	30 M	
	31 M		31 M Silvester	31 D	

### 3. Semester (14 ECTS)

Anzahl Tage	Lekt	Modul
5	32	Blockwoche/Ausland
2	16	A-VIS
3	22	A-WRL
5	38	M-FIN
2	14	A-FWT
2	16	A-ATT
1	6	A-RES/Präsentation
3	22	A-MBR
2	16	A-NLE
<b>25</b>	<b>182</b>	

Standort Windisch
Standort Olten
Standort Winterthur
Standort Yverdon

Unterrichtszeiten:	
Freitag:	13:20 - 20:00 Uhr
Samstagsmorgen:	08:10 - 12:45 Uhr

## MAS Automation Management 6 / 4. Semester

Mrz 13		Apr 13		Mai 13		Jun 13		Jul 13		Aug 13	
1	F	1	M Ostermontag	1	M	1	S	1	M	1	D Nationalfeiertag
2	S	2	D	2	D	2	S	2	D	2	F
3	S	3	M	3	F	3	M	3	M	3	S
4	M	4	D	4	S	4	D	4	D	4	S
5	D	5	F	5	S	5	M	5	F	5	M
6	M	6	S	6	M	6	D	6	S	6	D
7	D	7	S	7	D	7	F A-ROB	7	S	7	M
8	F A-DIP	8	M	8	M	8	S	8	M	8	D
9	S	9	D	9	D Auffahrt	9	S	9	D	9	F
10	S	10	M	10	F	10	M	10	M	10	S
11	M	11	D	11	S	11	D	11	D	11	S
12	D	12	F	12	S	12	M	12	F	12	M
13	M	13	S	13	M	13	D	13	S	13	D
14	D	14	S	14	D	14	F A-ROB	14	S	14	M
15	F A-SWE	15	M	15	M	15	S	15	M	15	D
16	S	16	D	16	D	16	S	16	D	16	F
17	S	17	M	17	F	17	M	17	M	17	S
18	M	18	D	18	S	18	D	18	D	18	S
19	D	19	F	19	S Pfingsten	19	M	19	F	19	M
20	M	20	S	20	M Pfingstmontag	20	D	20	S	20	D
21	D	21	S	21	D	21	F	21	S	21	M
22	F A-SWE	22	M	22	M	22	S	22	M	22	D
23	S	23	D	23	D	23	S	23	D	23	F
24	S	24	M	24	F M-FUE	24	M	24	M	24	S
25	M	25	D	25	S	25	D	25	D	25	S
26	D	26	F	26	S	26	M	26	F	26	M
27	M	27	S	27	M	27	D	27	S	27	D
28	D	28	S	28	D	28	F	28	S	28	M
29	F Karfreitag	29	M	29	M	29	S	29	M	29	D
30	S	30	D	30	D	30	S	30		30	F
31	S Ostern			31	F M-FUE			31		31	S

### 4. Semester (6 ECTS)

Anzahl Tage	Lekt.	Modul
1	4	A-DIP
3	22	A-SWE
3	22	M-FUE
3	18	A-ROB
<b>10</b>	<b>66</b>	

Standort Windisch
Standort Winterthur
Standort Yverdon

### Unterrichtszeiten:

Freitag:	13:20 - 20:00 Uhr
Samstagmorgen:	08:10 - 12:45 Uhr

## MAS Automation Management 6 / Master Thesis

### Termine Master Thesis

Abgabetermin Master Thesis	gemäss Reglement -> 6 Monate nach Abschluss des 4. Semesters
Präsentation Master Thesis	Präsentationen der Master Thesen werden individuell mit dem Begleitdozierenden vereinbart (zwischen August 2013 und Februar 2014).
Diplomfeier	Abendveranstaltung (mit Partner oder Partnerin) März 2014