

## Verteilungspläne für die Versuchsanlage (Randomisierte Blockanlagen bei 4 Wiederholungen)

3 Varianten		
1	2	3
2	3	1
3	1	2
1	2	3

4 Varianten			
2	4	1	3
3	1	4	2
4	3	2	1
1	2	3	4

5 Varianten				
5	1	4	3	2
3	4	5	2	1
2	3	1	5	4
1	2	3	4	5

6 Varianten					
4	1	2	3	6	5
6	3	5	1	4	2
5	4	6	2	3	1
1	2	3	4	5	6

7 Varianten						
5	6	2	7	1	3	4
6	3	1	5	7	4	2
4	5	7	2	3	1	6
1	2	3	4	5	6	7

8 Varianten							
3	5	6	8	7	2	4	1
2	7	4	1	6	3	8	5
6	8	7	5	2	1	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8

9 Varianten								
2	3	1	5	6	4	8	9	7
8	9	7	2	3	1	5	6	4
6	4	5	9	7	8	3	1	2
1	2	3	4	5	6	7	8	9

10 Varianten									
2	10	6	3	7	1	9	4	8	5
9	4	5	8	1	3	10	6	2	7
7	9	8	6	10	2	4	1	5	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

11 Varianten										
4	11	5	9	6	2	8	3	10	1	7
3	9	4	10	1	5	11	2	7	6	8
10	6	11	8	7	3	2	5	1	4	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

12 Varianten											
4	7	2	8	11	3	5	10	12	6	1	9
5	9	6	12	1	10	3	11	2	7	4	8
10	8	7	11	9	12	4	2	5	1	6	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12