

# Kurs i håndbok N400 Bruprosjektering

Fra	Til	Lengde		Innhold	Foredragsholder
09:00	09:15	00:15	minutter	Velkommen, innledning, generelt	Thomas
09:15	09:55	00:40	minutter	1. Grunnlag for prosjektering	Gaute
<b>09:55</b>	<b>10:10</b>	<b>00:15</b>	<b>minutter</b>	<b>Pause</b>	
10:10	10:25	00:15	minutter	2. Kontroll og godkjenning	Thomas
10:25	10:45	00:20	minutter	3. Generelle konstruksjonskrav	Thomas
10:45	11:05	00:20	minutter	4. Krav til utforming og hensyn til tilkomst	Gaute
<b>11:05</b>	<b>11:15</b>	<b>00:10</b>	<b>minutter</b>	<b>Pause</b>	
11:15	11:30	00:15	minutter	5. Laster	Kristian
11:30	11:40	00:10	minutter	Forskrift for trafikklast	Kristian
11:40	11:45	00:05	minutter	6. Konstruksjonsanalyser	Kristian
<b>11:45</b>	<b>12:45</b>	<b>01:00</b>	<b>minutter</b>	<b>Lunsj</b>	
12:45	13:15	00:30	minutter	7. Betongkonstruksjoner	Thomas
13:15	13:30	00:15	minutter	8. Stålkonstruksjoner	Kristian
<b>13:30</b>	<b>13:45</b>	<b>00:15</b>	<b>minutter</b>	<b>Pause</b>	
13:45	14:00	00:15	minutter	9. Trekonstruksjoner	Thomas
14:00	14:00	00:00	minutter	10. Andre konstruksjonsmaterialer	Gaute
14:00	14:20	00:20	minutter	11. Fundamentering	Gaute
14:20	14:50	00:30	minutter	12. Brubelegning og utstyr	Gaute
<b>14:50</b>	<b>15:05</b>	<b>00:15</b>	<b>minutter</b>	<b>Pause</b>	
15:05	15:25	00:20	minutter	13. Konstruksjonsspesifikke krav	Kristian
15:25	15:45	00:20	minutter	14. Bruer i driftsfasen	Gaute
15:45	16:00	00:15	minutter	Oppsummering og avslutning	Thomas