

Generiske arbeidsrutiner - Bruer

Sist oppdatert: 13.04.2016

AR nummer	Beskrivelse	Ajour pr. dato	
		Navn	Dato
KU-BRU-0000-01	BRU Inspeksjon	HMA	13.04.2016
KU-BRU-0000-02	BRU Hovedinspeksjon	HMA	13.04.2016

Generisk arbeidsrutine

KU-BRU-0000-01

Nr.: 4 a

Objekttype: Bru Inspeksjon

BANE NOR

Aktivitetsnr:	RCM ID	Arbeidsbeskrivelse	Type FV	Intervall	Myndighets nivå	Faggruppe	Sportilgang	Utløsende krav	Dokument referanse:
1000		Rengjør lager og lageravsats for pukk og lignende. Kontroller at brulager har tilstrekkelig bevegelsesfrihet	TK-V	12	H	L	J		
1010	UB-BRS-REKKV-SKA-A	Kontroller rekkverk og beskyttelsesskjerm for skader og korrosjon	TK-V	12	L	L	J		
1020	UB-BRS-GBTRE-RTE-A	Kontroller tilstand for brudekke til gangbane og veibane	TK-V	12	L	L	J		
1030	UB-LKA-PILSTEIN-SUP-A	Kontroller bru, landkar og pilar for vegetasjon	TK-V	12	L	L	J		
1040		Kontroller pilarer og konstruksjonsdeler i tre for råte	TK-V	12	H	L	J		
1050		Kontroller hakebolter. Løse bolter festes og ødelagte erstattes	TK-V	12	L	L	J		
1060		Kantplank kontrolleres for skade og råte.	TK-V	12	L	L	J		

[Oversikt](#)

Generisk arbeidsrutine

KU-BRU-0000-02

Nr.: 4 a

Objekttype: Bru Hovedinspeksjon

BANE NOR

Aktivitetsnr:	RCM ID	Arbeidsbeskrivelse	Type FV	Intervall	Myndighets nivå	Faggruppe	Sportigang	Utløsende krav	Dokument referanse:
1000	UB-LKA-FUN-FRV-A	Kontroller materialtilstand i fundament.	TK-V	72	H	Ing	N		
1010	UB-LKA-FUN-SET-A	Kontroller fundament for setninger.	TK-M	72	H	Ing	N		
1020	UB-LKA-FUN-UND-A	Kontroller fundament for erosjon og undergraving.	TK-V	72	H	Ing	N	Undervannsinspeksjon av fundament for å avdekke erosjon/undergraving.	
1030	UB-LKA-PILBET-FRV-A	Kontroller pilar for materialskade. Vær oppmerksom på vannavrenning fra fuger.	TK-V	72	L	Ing	N	Hvis pilar av metall så vær spesielt oppmerksom på forurensinger (jord o.l.) som dekker metallet.	
1040	UB-LKA-LKBET-FRV-A	Kontroller landkar(inkl. kjegler) for materialtilstand, deformasjon og setninger.	TK-V	72	L	Ing	N		
1050		Kontroller fastlager for tilstand, skader under lagerplater og skader ved innfestning.	TK-V	72	H	Ing	J	Betongplate under lager må inspiseres for å avdekke eventuell nedknusing.	
1060	UB-LKA-LAGPENDEL-KOL-A	Kontroller bevegeliglager for tilstand, bevegelsesfriet, skjevstilling, skader under lagerplater og skader ved innfestning.	TK-V	72	H	Ing	J	Betongplate under lager må inspiseres for å avdekke eventuell nedknusing.	
1070		Kontroller konstruksjon for skader og korrosjon. Inspisere overflate for skade på overflatebeskyttelse og underside av brudekke.	TK-V	72	H	Ing	J		
1080		Kontroller forbindelser(bolter/nagler, sveis) for skader og korrosjon	TK-V	72	H	Ing	J		
1090	UB-LKA-FUGE-TET-A	Kontroller dilatasjonsfuge og lageravsats for skader og pukk.	TK-V	72	L	Ing	J		
1095		Behov for levetidsvurdering skal vurderes. Ved behov for levetidsvurdering opprettes dette som oppfølgingsarbeid, hvis ikke slutføres kontrollpunktet uten tiltak.	TK-V	72	H	Ing	J		
1100	UB-LKA-LAGELAST-DEG-C	Rengjør lager og lageravsats for pukk og lignende. Kontroller at brulager har tilstrekkelig bevegelsesfrihet.	TK-V	ES	H	L	J		
1110	UB-LKA-FUGE-TET-B	Kontroller dilatasjonsfuge for skader og pukk.	TK-V	ES	L	Ing	J		

[Oversikt](#)