

MEDIAPLAN 2012



NORGES STØRSTE POLYTEKNISKE AVIS

IngeniørNYTT

www.ingeniornytt.no

Retningsadresse: Postboks 164, 1332 Østerås B-BLAD

NORGES STØRSTE POLYTEKNISKE AVIS

IngeniørNYTT

www.ingeniornytt.no

TRYKES I NORGE NR. 9 MANDAG 10. OKTOBER 2011
LES OGSÅ ALLE UTGAVER PÅ WWW.INGENIORNUTT.NO

47. ÅRGANG

B ØKONOMI
ECONOMIQUE

OFFSHORE-RISTER
type Stop
Stabil



Eierforut 76. 1362 MOSE
TEL. 67 14 00 14 • Fax. 67 14 73 75
www.allhaug.no

Allhaug as



Se vårt bilag Bygg, vei og anlegg,
sidene 25–52

OTD OFFSHORE
TECHNOLOGY
DAYS 2011

OTD-stoff på sidene 53–67



De skal lære ingeniører å kommunisere

Cato Fagermoen (f.v.), Tina Tharaldsen, Joakim F. Larsen og Brit Ingvild Holmem, sammen med Andreas Thue og Janne Zink skal lære ingeniører å kommunisere bedre. Iteo Consulting skal bistå teknologitunge virksomheter med god kommunikasjon og employer branding. Samarbeidsavtaler med flere globale PR-nettverk som gjør det mulig å bistå norske virksomheter globalt. Les mer side på side 4.

Polske ingeniører
en ressurs for norsk
oljevirksomhet.
Side 55



NSB investerer
fire milliarder i
nye tog.
Side 12



NORGES STØRSTE PLASTLEVERANDØR
• Ledende på teknisk plast •



VINK leverer konstruksjonsplast
til offshoreindustrien, og har
et omfattende program av
halvfabrikata

• PLATER • FOLIE • BOLTER
• RØR • RØRDELER

VI KAN HJELPE DEGI

• 22 98 00 20 Oslo
• 91 78 61 20 Høgaland
www.vink.no



JobbNYTT

Stillingsannonser på
side 3 og 41

StepStone

Vår samarbeidspartner
på stillingsannonser,
se
www.ingeniornytt.no/jobbnytt



asiflex

Høykvalitative, halogenfrie
KJEDEKABLER
– spesialkabel for energikabler

- Kontroll-, signal-, servo- og motorkabel
- Garantert 5 mill. levetid
- Utgått korterekerfekt
- Med eller uten skjerm
- Fiberoptisk
- ISO 9001

www.asiflex.no

Chainflex®

Postboks 1574, 3007 Drammen, TEL: 32 82 92 90 Faks: 32 82 92 98

ASI Komponenter
for kran- og
mekkedyggere
E-post:
info@asiflex.no

ASI AUTOMATIKK AS



Primatec
sensorer • kabler

Robuste
målestaver

For bruk i hydrauliske
sylinder eller for generell
posisjonsmåling i krevende
applikasjoner.

Primatec as
tel. 37 25 87 00
post@primathec.no

www.primathec.no

BEWi
norplasta

www.norplasta.com

For mer informasjon om våre emballasjeprodukter,
se side 5

LÖNNE
DRIVE TECHNOLOGY

Totalleverandør siden 1949

Ta kontakt for vår nye hovedkatalog!
info.norway@lonne.com www.lonne.com

Keeps your machinery running!

UTGIVELSESPLAN 2012



Nr.	Trykke-dato	Matr.frist Produkt	Tillegg til faste temaer	Messer (Oppdateres kontinuerlig: www.ingeniornytt.no)
1	24.01	13.01	Hydraulikk/pneumatikk • HMS • Verftsindustrien Kraner & løfteutstyr • Utdanning/etter- og videreutdanning Næringsmiddelindustrien	Euro Expo, Kristiansand , 01.02-02.02
2	22.02	13.02	Sveiseteknikk • Overflateteknikk • Hydraulikk/pneumatikk Plast & gummi • DAK/DAP • Bilag: Bygg/Vei og Anlegg	Easy Fairs, Hellerud , 06.03-07.03 Euro Expo, Trondheim , 07.03-08.03
3	15.03	05.03	Veie/måleteknikk/kalibrering • Kraner & løfteutstyr Transport • Vannkraft	
4	17.04	29.03	Pumper & ventiler • Plast & gummi • Elektro • DAK/DAP Hydraulikk/pneumatikk • Bilag: Bygg/Vei og Anlegg/VVS	Euro Expo, Kongsberg , 25.04-26.04 Euro Expo, Hammerfest , 09.05-10.05 Vei&Anlegg, Hellerud , 09.05-13.05
5	16.05	03.05	Sveiseteknikk • Overflateteknikk Verftsindustrien • HMS • Firmabil • Kraner & løfteutstyr Bilag: Eliaden	Eliaden, Lillestrøm , 04.06-07.06
6	20.06	11.06	Næringsmiddelindustrien • Pumper & ventiler • Veie/måleteknikk/ kalibrering • Emballering • Utdanning/etter- og videreutdanning Vestfold • Bilag: Bygg/Vei og Anlegg	Nor-Fishing, Trondheim , 14.08-17.08
7	20.08	09.08	Hydraulikk/pneumatikk • Pumper & ventiler • Subsea Kraner & løfteutstyr • Plast & gummi • Elektro Utdanning/etter- og videreutdanning • Bilag: ONS	ONS, Stavanger , 28.08-31.08 Euro Expo, Ålesund , 05.09-06.09
8	13.09	30.08	Hydraulikk/pneumatikk • Sveiseteknikk • Overflateteknikk HMS • DAK/DAP • Vannkraft • Bilag: Den Tekniske Messen	Den Tekniske Messen, Fornebu , 25.09-28.09 Scanautomatic/Processteknik, Göteborg , 09.10-11.10
9	09.10	28.09	Veie/måleteknikk/kalibrering • Emballering Plast & gummi • Kraner & løfteutstyr • VVS Bilag: Bygg/Vei og Anlegg	FDV/VVS-dagene, Lillestrøm , 17.10-19.10 OTD, Bergen , 17.10-18.10 Euroblech, Hannover , 23.10-27.10
10	12.11	01.11	IT • DAK/DAP • Elektro • Pumper & ventiler Overflateteknikk • Sveiseteknikk • Firmabil • Bilag: Buskerud	Euro Expo, Harstad , 21.11-22.11 Euro Expo, Fredrikstad , 05.12-06.12
11	10.12	29.11	Kraner & løfteutstyr • HMS • Hydraulikk/pneumatikk Veie/måleteknikk/kalibrering • Utdanning/etter- og videreutdanning Bilag: Bygg/Vei og Anlegg/VVS	

FASTE TEMAER I HVERT NUMMER:

Bygg/vei og Anlegg

•
Olje/offshore

•
Energi/elkraft

•
Kommunalteknikk

•
JobbNytt

•
Prosessindustri

•
Automatisering

•
IKT

•
Maskin/verksted

•
Elektronikk

•
Logistikk

**LØNNSOM
SAMKJØRING**

Totalopplag 84 000

Felles abonnenter: 11 000

Ved profilering i både Ingeniørnytt og Moderne Produksjon, får du en uslåelig distribusjon mot det tekniske markedet. Be om pakkepris!

www.moderneproduksjon.com

Kontinuerlig oppdatering med redaksjonelle nyheter! Ring for tilbud på bannerannonser.



67 16 34 99

Nils Lassons vei 5, Eiksmarka, Bærum
Postboks 164, 1332 Østerås



Opplag: Ca. **50.000**
opplagskontrollert

Annonsepriser:

Standardformater:

1/1 A4, 4 sp x 270 mm	kr. 28.000,-
1/2 A4, 4 sp x 135 mm eller 2 sp x 270 mm	kr. 14.000,-
1/4 A4, 4 sp x 65 mm eller 2 sp x 135 mm	kr. 7.000,-
1/1 side, tabloid (251 mm x 365 mm)	kr. 40.000,-
1/2 side, tabloid (251 mm x 180 mm)	kr. 22.000,-
1/3 side, tabloid (251 mm x 120 mm)	kr. 16.000,-
1/4 side, tabloid (251 mm x 90 mm)	kr. 12.000,-

Spaltebredde: 47 mm

Det trykkes ikke utfallende, men inn mot rygg.

Farger er gratis

Andre formater: Pr. spalte-mm. kr. 27,-

Spesialplasseringer:

Tittelannonse på forside (4-farger)	kr. 7.500,-
Side 1 (5 sp x 55 mm) 4 farger	kr. 16.000,-
Side 2 og 3 pr. spalte-mm	kr. 40,-
Side 5, 7, 9, 11, 13 pr. spalte-mm	kr. 35,-
Siste side pr. spalte-mm	kr. 40,-

Prisene er ekskl. mva. og evt. annonseutarbeidelse.

Betalingsbetingelser

Betalingsbetingelser: pr. 20 dager. Byråprovisjon: 5%.
Formidlingsprovisjon: 2%.
Stilling ledig: Byråprovisjon: 5%.
Formidlingsprovisjon: 2%

Frister

Stilling ledig: 2 dagers materiellfrist. Reklamasjonsretten bortfaller hvis materiellfrist ikke overholdes.
Reklamasjoner, rettelser og stoppordre må gis skriftlig.
Annulasjonsfrist er 1 måned før utgivelsesdato.

Materiell

Fortrinnsvis digitalt på mail eller lagret på CD.

Digitale media: Ferdige filer fra programmene QuarkXpress, Illustrator og Photoshop.

PDF (alle fonter må inkluderes) og Photoshop EPS/TIFF mottas også (sjekk at tekst ikke ligger i 4 farger).

Annonser sendes til e-mail:
hedda@ingeniornytt.no

www.ingeniornytt.no

Link i Industriguide: Kr. 900,- for hele 2012.
Reklamebanner: Be om tilbud.

Du treffer dine kunder i IngeniørNYTT!

IngeniørNYTT leses av sivilingeniører, ingeniører og teknikere i norsk industri og næringsliv. Vi er en polyteknisk avis med redaksjonell fokus på nyheter og teknisk informasjon som målgruppen finner matnyttig i sitt daglige arbeid.

Skal vi utforme din annonse?

Vi lager ca. 30% av annonsene. Ring oss på telefon 67 16 34 99. Vi bistår med ideer og tekst til din annonse.



Stilling ledig i Ingeniørnytt på egne sider og med internett inkludert i prisen.
Responsgaranti: Mangler den rette søkeren rykker vi inn annonsen på nytt, gratis.
Ønsker du kun å annonsere på våre nettsider er prisen 1500,-.
Ønsker du i tillegg bannere/pekere så ring oss for pristilbud.
Stilling ledig-annonser: **67 16 34 99**

11 utgaver i 2012

www.ingeniornytt.no

Se: Industriguident • Jobbnytt • Messeguiden

2012



Telefon: +47 67 16 34 99 • Telefax: +47 67 16 34 10 • E-post: post@ingeniornytt.no • www.ingeniornytt.no

JANUAR 31 DAGER			FEBRUAR 28 DAGER			MARS 31 DAGER			APRIL 30 DAGER			MAI 31 DAGER			JUNI 30 DAGER		
1 S	Nyttårsdag	UKE 52	1 O			1 To			1 S	Palmsøndag		1 Ti	Off. høytidsdag		1 F		
2 M		UKE 1	2 To			2 F			2 M		UKE 14	2 O			2 L		
3 Ti			3 F			3 L			3 Ti			3 To	Materiellfrist nr. 5		3 S		
4 O			4 L			4 S			4 O			4 F			4 M		UKE 23
5 To			5 S			5 M	Materiellfrist nr. 3	UKE 10	5 To	Skjærtorsdag		5 L			5 Ti		
6 F			6 M		UKE 6	6 Ti			6 F	Langfredag		6 S			6 O		
7 L			7 Ti			7 O			7 L	Påskeaften		7 M		UKE 19	7 To		
8 S			8 O			8 To			8 S	1. påskedag		8 Ti			8 F		
9 M		UKE 2	9 To			9 F			9 M	2. påskedag	UKE 15	9 O			9 L		
10 Ti			10 F			10 L			10 Ti			10 To			10 S		
11 O			11 L			11 S			11 O			11 F			11 M	Materiellfrist nr. 6	UKE 24
12 To			12 S			12 M		UKE 11	12 To			12 L			12 Ti		
13 F	Materiellfrist nr. 1		13 M	Materiellfrist nr. 2	UKE 7	13 Ti			13 F			13 S			13 O		
14 L			14 Ti			14 O			14 L			14 M		UKE 20	14 To		
15 S			15 O			15 To	IN nr. 3 trykkedato		15 S			15 Ti	IN nr. 5 trykkedato		15 F		
16 M		UKE 3	16 To			16 F			16 M	IN nr. 4 trykkedato	UKE 16	16 O			16 L		
17 Ti			17 F			17 L			17 Ti			17 To	Grunnlovsdag/Kristi Himmelfartsdag		17 S		
18 O			18 L			18 S			18 O			18 F			18 M		UKE 25
19 To			19 S			19 M		UKE 12	19 To			19 L			19 Ti		
20 F			20 M		UKE 8	20 Ti			20 F			20 S			20 O	IN nr. 6 trykkedato	
21 L			21 Ti			21 O			21 L			21 M		UKE 21	21 To		
22 S			22 O	IN nr. 2 trykkedato		22 To			22 S			22 Ti			22 F		
23 M		UKE 4	23 To			23 F			23 M		UKE 17	23 O			23 L	Sankthansaften	
24 Ti	IN nr. 1 trykkedato		24 F			24 L			24 Ti			24 To			24 S		
25 O			25 L			25 S			25 O			25 F			25 M		UKE 26
26 To			26 S			26 M		UKE 13	26 To			26 L	Pinseaften		26 Ti		
27 F			27 M		UKE 9	27 Ti			27 Fr			27 S	1. pinsedag		27 O		
28 L			28 Ti			28 O			28 L			28 M	2. pinsedag	UKE 22	28 To		
29 S			29 O			29 To	Materiellfrist nr. 4		29 S			29 Ti			29 F		
30 M		UKE 5				30 F			30 M		UKE 18	30 O			30 L		
31 T						31 L						31 To					

- VI TREFFER BESLUTNINGSTAGERNE -

11 utgaver i 2012

www.ingeniornytt.no

Se: Industriguident • Jobbnytt • Messeguiden

2012



Telefon: +47 67 16 34 99 • Telefax: +47 67 16 34 10 • E-post: post@ingeniornytt.no • www.ingeniornytt.no

JULI 31 DAGER		AUGUST 31 DAGER		SEPTEMBER 30 DAGER		OKTOBER 31 DAGER		NOVEMBER 30 DAGER		DESEMBER 31 DAGER	
1 S		1 O		1 L		1 M	UKE 40	1 To	Materiellfrist nr. 10	1 L	
2 M	UKE 27	2 To		2 S		2 Ti		2 F		2 S	
3 Ti		3 F		3 M	UKE 36	3 O		3 L		3 M	UKE 49
4 O		4 L		4 Ti		4 To		4 S		4 Ti	
5 To		5 S		5 O		5 F		5 M	UKE 45	5 O	
6 F		6 M	UKE 32	6 To		6 L		6 Ti		6 To	
7 L		7 Ti		7 F		7 S		7 O		7 F	
8 S		8 O		8 L		8 M	UKE 41	8 To		8 L	
9 M	UKE 28	9 To	Materiellfrist nr. 7	9 S		9 Ti	IN nr. 9 trykkedato	9 F		9 S	
10 Ti		10 F		10 M	UKE 37	10 O		10 L		10 M	IN nr. 11 trykkedato
11 O		11 L		11 Ti		11 To		11 S		11 Ti	
12 To		12 S		12 O	IN nr. 8 trykkedato	12 F		12 M	IN nr. 10 trykkedato	12 O	
13 F	UKE 33	13 M	UKE 33	13 To		13 L		13 Ti		13 To	
14 L		14 Ti		14 F		14 S		14 O		14 F	
15 S		15 O		15 L		15 M	UKE 42	15 To		15 L	
16 M	UKE 29	16 To		16 S		16 Ti		16 F		16 S	
17 Ti		17 F		17 M	UKE 38	17 O		17 L		17 M	UKE 51
18 O		18 L		18 Ti		18 To		18 S		18 Ti	
19 To		19 S	IN nr. 7 trykkedato	19 O		19 F		19 M	UKE 47	19 O	
20 F		20 M	UKE 34	20 To		20 L		20 Ti		20 To	
21 L		21 Ti		21 F		21 S		21 O		21 F	
22 S		22 O		22 L		22 M	UKE 43	22 To		22 L	
23 M	UKE 30	23 To		23 S		23 Ti		23 F		23 S	
24 Ti		24 F		24 M	UKE 39	24 O		24 L		24 M	Julaften UKE 52
25 O		25 L		25 Ti		25 To		25 S		25 Ti	1. juledag
26 To		26 S		26 O		26 F		26 M	UKE 48	26 O	2. juledag
27 F		27 M	UKE 35	27 To		27 L		27 Ti		27 To	
28 L		28 Ti		28 F	Materiellfrist nr. 9	28 S		28 O		28 F	
29 S		29 O		29 L		29 M	UKE 44	29 To	Materiellfrist nr. 11	29 L	
30 M	UKE 31	30 To	Materiellfrist nr. 8	30 S		30 Ti		30 F		30 S	
31 Ti		31 F				31 O				31 M	Nyttårsaften UKE 1

- VI TREFFER BESLUTNINGSTAGERNE -