



Doelgroep: ruim 7.000 beslissers in de installatiesector

Met E&W Installatietechniek bereikt u zowel leden als niet-leden van Techniek Nederland die als directeur/eigenaar werkzaam zijn bij kleine, middelgrote en grote installatiebedrijven in de sectoren elektrotechniek, ICT, klimaat en sanitair. Daarnaast richt E&W Installatietechniek zich op werkvoorbereiders, projectleiders en adviseurs.

De disciplines waarmee deze bedrijven zich bezighouden zijn onder andere;

- **Bekabeling**
- **BIM**
- **Binnenklimaat**
- **Brand- en inbraakbeveiliging**
- **CV-techniek**
- **Duurzaamheid**
- **Domotica/huisautomatisering**
- **Energieopslag**
- **Gebouwinfrastructuur en -beheer**
- **Geïntegreerde systeemoplossingen**
- **Koude opwekking**
- **Laag- en middenspanning**
- **Leidingsystemen**
- **Luchtbehandeling en -distributie**
- **Meet- en regelapparatuur**
- **Sanitaire voorzieningen**
- **(Tele)communicatie**
- **Ventilatie**
- **Verlichting**
- **Warmtetechniek**
- **Waterinstallaties en -pompen**
- **Zonnewarmte**

E&W Installatietechniek is het vakblad van Techniek Nederland, de ondernemersorganisatie voor de installatiebranche. Techniek Nederland heeft 5.000 lidbedrijven die verantwoordelijk zijn voor 90% van de omzet in de installatiebranche in Nederland en werk geven aan 130.000

mensen. Tevens is Techniek Nederland de branchevereniging voor de elektrotechnische detailhandel. Techniek Nederland vertegenwoordigt 1.200 van deze bedrijven.

Het vakblad, de website en de tweewekelijkse nieuwsbrief vormen de ideale mediamix om uw doelgroepen optimaal te bereiken. Bovendien is E&W Installatietechniek mediapartner van de toonaangevende **vakbeurzen**. Neemt u deel aan een van deze beurzen, vraag dan naar onze speciale voorwaarden.

Vakblad E&W Installatietechniek

Oplage: 7.000

Bereik: 20.000

Verschijning: 10 keer per jaar

E&W Installatietechniek, dat onder W-installateurs het best gelezen vakblad in Nederland is, houdt installatieprofessionals op de hoogte van alle relevante trends en ontwikkelingen, achtergronden en productinnovaties op het gebied van installatietechniek. Het vakblad geeft praktische tips, behandelt technische normen en werkbladen en reikt handvatten aan om nieuwe technieken succesvol toe te passen.

www.ew-installatietechniek.nl

De website www.ew-installatietechniek.nl vormt hét online platform voor installatieprofessionals en biedt dagelijks relevant nieuws, inspiratie en toegang tot een rijk archief aan toepasbare vakinformatie. De vijftien belangrijkste thema's in installatietechniek zijn handig verdeeld in dossiers en toegankelijk via pc, smartphone en tablet.

Digitale nieuwsbrief E&W Installatietechniek

Oplage: 6.700

Verschijning: 30 keer per jaar

De E&W Installatietechniek-nieuwsbrief verschijnt 30 keer per jaar. Ruim 6.700 installatieprofessionals blijven zo op de hoogte van alle trends en actuele ontwikkelingen. Vraag naar de sponsormogelijkheden!

Contact



Januari: Installatiebeheer

Installaties in gebouwen en woningen worden steeds geavanceerder en complexer. En hun rol wordt steeds belangrijker. Meer en meer dragen ze zorg voor een goede leefomgeving: van verlichting tot een gezond binnenklimaat en van energieopwekking tot opslag en gebruik. En dat allemaal uiterst duurzaam. Professioneel beheer van al deze installaties is dan essentieel om een optimale werking te garanderen.

W-onderwerpen: bedieningsgemak, koeling, legionella, levensloopbestendig wonen, meet- en regelsystemen, sanitair en riolering, ventilatie, verwarming, wtw

E-onderwerpen: cybersecurity, domotica, levensloopbestendig wonen, meet- en regelsystemen, pv-systemen, systeemintegratie, toegangscontrole, verlichting

Februari: Bouw en installatie

Gebouw- en woninginstallaties waren vroeger vaak een sluitstuk in de bouwbegroting; tegenwoordig vormen ze soms zelfs meer dan de helft van alle bouwkosten. Optimale afstemming tussen bouw en installatie is dan ook cruciaal. Niet alleen voor een gestroomlijnd bouwproces, maar vooral ook voor een uitgebalanceerd eindresultaat: een gezonde, duurzame woning of gebouw.

W-onderwerpen: 3D-printing, BIM, door- en afvoeren, legionella, leidingen, meet- en regelsystemen, normen en standaarden, prefab, systeemintegratie, werkbladen, wtw

E-onderwerpen: bekabeling, besturingen, BIM, cybersecurity, kwaliteitsregelingen, meet- en regelsystemen, normen, prefab, standaarden, systeemintegratie

Maart: Solar

De zon als grootste primaire energiebron leek tot een paar jaar geleden nog een sprookje, maar vandaag de dag is het al bijna zeker. In de twee belangrijkste plannen voor de toekomst: de Regionale Energie Strategie (RES) en de Transitievisie Warmte, speelt de zon

een hoofdrol. Want of het nu gaat om kleine of grotere systemen, de weg naar een aardgasloze maatschappij is in elk geval uiterst zonnig.

W-onderwerpen: lt-verwarming, opslag, rendementen, warmtenetten, warmtepompen, zonnecollectoren

E-onderwerpen: aarding, omvormers, opslag, pv-systemen, rendementen, smart grids, zonnecentrale

April: Smart

Installaties worden steeds slimmer. Dankzij allerlei sensoren, chips en (internet)koppelingen kunnen we met één druk op de knop de sfeer in elke kamer veranderen. Of het nu gaat om licht of warmte, of om complete domoticasystemen, bedraad of draadloos; er is voor elk wat wils. Qua bedieningsgemak, maar ook qua beheer en onderhoud, want slimmer betekent immers vaak óók complexer.

W-onderwerpen: apps, automatische regeling, bedieningsgemak, geïntegreerde regelingen, klantrelatie, monitoring, slimme meters, meet- en regelsystemen

E-onderwerpen: apps, bedieningsgemak, cybersecurity, domoticasystemen, GBS, geïntegreerde regelingen, IoT, monitoring, smart cities

Mei: Het evenement

Nog even en het evenementenseizoen breekt los. Op tal van locaties worden voor kermis, jaarmarkten en popfestivals tijdelijke installaties opgezet. En ook hier draait het steeds vaker ook om duurzaamheid. Duurzaam qua gebruik, maar ook qua opwekking en leidingwerk. En of het nu om sanitair of elektriciteit gaat, het moet uiteraard wel aan alle regels en normen voldoen.

W-onderwerpen: Mobiele toiletten, water recycling, douches, legionella, afvoerleidingen, tapwaterbereiding

E-onderwerpen: aarding, beveiliging, IoT, opslag, opwekking, schakel- en verdeelinrichting, tijdelijke installaties, toegangscontrole, verlichting



**10 x per jaar
vakinformatie
van de autoriteit
in installatiemediã!**

Juni: Circulair

Duurzame energie is belangrijk voor vandaag en morgen. Circulaire installaties misschien nog wel belangrijker. Dat vraagt wel om een ander ontwerp, een andere focus bij de keuze van materialen, componenten en systemen en een andere realisatieaanpak. Wat doen fabrikanten en leveranciers op dit gebied? Hoe kijken installateurs aan tegen deze nieuwe focus? En wat is eigenlijk een materialenpaspoort?

W-onderwerpen: duurzame materialen, levensloopbestendig wonen, *lt-verwarming, materialen paspoort, opslag, prefab, warmtepompen, zonnecollectoren*

E-onderwerpen: BIM, cybersecurity, duurzame materialen, IoT, levensloopbestendig wonen, materialen paspoort, plug & play, prefab, pv-systemen, smart buildings, verlichting

Juli/Augustus: Integraal installeren

De grenzen tussen de verschillende disciplines zijn nog net te zien, maar de integratie blijft voortzetten. Niet alleen op het gebied van besturingen, maar ook functioneel, zoals een lichtarmatuur die met sensoren óók de luchtkwaliteit meet. Of de combinatie warmtepomp en pv-panelen die zowel voor warmte als elektriciteit zorgt. En waar grenzen vervagen ontstaan nieuwe uitdagingen én oplossingen.

W-onderwerpen: BIM, beheer op afstand, legionella, (slimme) meet- en regelsystemen, meetapparatuur, monitoring, preventief onderhoud.

E-onderwerpen: BIM, beheer op afstand, cybersecurity, (slimme) meet- en regelsystemen, meetapparatuur, monitoring, preventief onderhoud.

September: Warmte

Nog heel kort geleden was aardgas dé belangrijkste energiebron als het ging om warmte. Inmiddels wordt er hard aan gewerkt om dat zo snel mogelijk te veranderen. Zonnewarmte, aardwarmte, elektrische warmte en mogelijk ook duurzaam waterstofgas, zullen binnen enkele jaren de rol van aardgas overnemen. Hoe en wanneer precies, daar zal de Transitievisie Warmte een antwoord op moeten gaan geven.

W-onderwerpen: bodemenergie, isolatie, meet- en regelsystemen, trias energetica, warmtenetten, warmtepompen, wko-systemen, wtw-units, zonnecollectoren

E-onderwerpen: IR-verwarming, meet- en regelsystemen, netvervuiling, omvormers, opslag, pv-systemen, smart grids, verlichting, waterstofgas

Oktober: Transitie

Zon, wind en aardwarmte (en koude); we hebben inmiddels een scala aan alternatieve energiebronnen. De RES en de Transitie Warmte zullen de komende jaren als leidraad dienen voor hoe en wanneer we wat en waar gaan inzetten. Een megaklus waarvoor we naast alle beschikbare expertise en vaardigheden, vooral ook nieuwe technische oplossingen nodig zullen hebben.

W-onderwerpen: bodemenergie, geïntegreerde regelingen, meet- en regelsystemen, opslag, trias energetica, warmtenetten, warmtepompen, wko, zonnecollectoren

E-onderwerpen: AC/DC, cybersecurity, domoticsystemen, duurzame energiebronnen, e-mobility, GBS, monitoring, netvervuiling, opslag, pv-systemen, smart grids, windmolens

November/December: Licht en lucht

In de wintermaanden trekken we ons terug achter de voordeur, in onze behaaglijke woning. Goede verlichting en frisse lucht zijn opeens weer zaken die er toe doen. Maar ook die niet vanzelf komen. Slimme, innovatieve techniek kan dan een wereld van verschil uitmaken. Juist in die donkere dagen.

W-onderwerpen: Ventilatie, luchtbehandeling, warmteterugwinning, filters, luchtreinigers, luchtkanalen, regelsystemen

E-onderwerpen: cybersecurity, daglichtregelingen, dynamische verlichtingsconcepten, human centric lighting, GBS, IoT, ledverlichting, sensoren, smart buildings

Publicatieschema 2021		Deadlines		
Editie	Thema	Ver-schijning	Adver-tenties	Inserts
Januari	Installatiebeheer	15-01-21	16-12-20	05-01-21
Februari	Bouw en installatie	05-02-21	13-01-21	26-01-21
Maart	Solar	05-03-21	10-02-21	23-02-21
April	Smart	09-04-21	17-03-21	29-03-21
Mei	Het evenement	07-05-21	14-04-21	26-04-21
Juni	Circulair	11-06-21	19-05-21	01-06-21
Juli/augustus	Integraal installeren	09-07-21	16-06-21	29-06-21
September	Warmte	03-09-21	04-08-21	24-08-21
Oktober	Transitie	15-10-21	22-09-21	05-10-21
November/ december	Licht en lucht	19-11-21	27-10-21	09-11-21

verschijningsdata digitale nieuwsbrief			
nr.	datum	nr.	datum
1	13-01-21	16	24-06-21
2	28-01-21	17	07-07-21
3	04-02-21	18	22-07-21
4	10-02-21	19	01-09-21
5	25-02-21	20	06-09-21
6	10-03-21	21	16-09-21
7	15-03-21	22	29-09-21
8	25-03-21	23	07-10-21
9	29-03-21	24	13-10-21
10	14-04-21	25	28-10-21
11	20-04-21	26	02-11-21
12	29-04-21	27	11-11-21
13	12-05-21	28	24-11-21
14	27-05-21	29	09-12-21
15	09-06-21	30	21-12-21

Verschijningsdata 2022 nr. 1: 14 januari 2022, nr. 2: 4 februari 2022



Oplage: **7.000**
Bereik: **20.000**
10 keer per jaar

Nieuwsbrief E&W
Oplage: **6.700**
30 keer per jaar

Tarieven vakblad E&W Installatietechniek

1/1 aflopend	215 x 285 mm (b x h) + 3 mm aflopend	€ 2.295,-
1/2 liggend	190 x 130 mm (b x h)	€ 1.295,-
1/2 staand	93 x 265 mm (b x h)	€ 1.295,-
1/4 liggend	190 x 63 mm (b x h)	€ 795,-
1/4 staand	93 x 130 mm (b x h)	€ 795,-

Tarieven website www.ew-installatietechniek.nl

Advertorial op de homepage: afbeelding van 300 x 250 PX met tekst van maximaal 30 woorden en een url.
Tarief 495 euro per periode van 4 weken.

Advertorial op de homepage in combinatie met landingspagina: advertorial op de homepage (afbeelding van 300 x 250 pixels met tekst van maximaal 30 woorden) met interne deeplink naar landingspagina binnen www.ew-installatietechniek.nl. Op deze landingspagina binnen www.ew-installatietechniek.nl mag een tekst van maximaal 300 woorden en maximaal 3 afbeeldingen van 600 x 400 pixels en url. Tarief 1.495 euro per periode van 4 weken.

Leaderboard banner : 728 x 90 pixels

Medium Rectangle positie 1 : 300 x 250 pixels

Medium Rectangle positie 2 : 300 x 250 pixels

Tarieven van de banners starten vanaf € 200,- per maand met een minimale afname van zes maanden.

Tarieven digitale nieuwsbrief E&W

De nieuwsbrief van E&W Installatietechniek wordt ontvangen door 6.700 nieuwsbriefabonnees.

Medium Rectangle 300 x 250 pixels : € 495,- per editie

Leaderboard Banner 728 x 90 pixels : € 495,- per editie

Advertorial (40 woorden + foto + URL) : € 495,- euro per editie

Bovengenoemde tarieven zijn exclusief BTW.

Vraag ons ook naar meer informatie over sponsoring van online dossiers, instekers, bijsluiters, beursedities en andere plusproposities!

Contact



Meander 651
6825 ME Arnhem

Richard Onnes
+31 6 21 33 77 53
richard@sgnm.nl