

Kenmerk : EW115/B:Vsr/2722
Datum : 30 maart 2015

ARBO & MILIEU
Jaarverslag 2014
FACULTEIT
EWI

Ing. S. Visser
Arbo & Milieu coördinator EWI
Tel +53-4893153

INHOUDSOPGAVE

1.	Inleiding.	pag. 2
2.	Korte evaluatie van actiepunten uit jaarplan 2014.	pag. 3
2.1	Opstellen jaarverslag (2013).	
2.2	Afhandelen lopende zaken uit 2013.	
2.3	Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).	
2.4	Rondgang ACP's en studentenmeldpunten.	
2.5 t/m 7	Gebouwronde Nanolab, Zilverling en Citadel.	
2.8	Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).	
2.9	RSI voorlichting "nieuwe" studenten.	
2.10	Meting straalcabine BIOS.	
2.11	Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).	
2.12	Opstellen jaarplan.	
2.13	Rondgang ACP's en studentenmeldpunten.	
2.14 t/m 16	Gebouwronde Nanolab, Zilverling en Citadel.	
2.17	Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).	
2.18	Monitoren van GROS.	
2.19	BHV-team Waaier.	
2.20	Gevaarlijk (Chemisch) afval.	
2.21	Rondgang VC's.	
2.22	Werkplekonderzoek + RSI voorlichting voor "nieuwkomers" en op aanvraag.	
2.23	VC bijeenkomst op <u>verzoek</u> van VC(s) en/of AMC(s).	
2.24	Onderhoud RI&E systeem voor laboratoria/opstellingen.	
2.25	RI&E laboratoria/opstellingen.	
2.26	Intensiveren van contacten met VC's, medewerkers en studenten.	
2.27	Veiligheidsronden in met name kantoorgebouwen.	
2.28	Ontruimingsoefening Carré en Nanolab.	
2.29	Controle op uitvoering voorschriften milieuvergunning.	
2.30	Invoeren maatregelen op het gebied van energiebesparing.	
2.31	Ontwikkelen uniform Gebouwingreglement/Reglement avondtoegang/ Veiligheidsreglement.	
3.	Communicatie en voorlichting.	pag. 9
4.	Ongevallen, ziekteverzuim en M.S.O.	pag. 10
5.	Slotopmerkingen.	pag. 12
6.	Bijlagen. Bijlage 1: Arbo & Milieu actiepuntenlijst jaarplan 2014. Bijlage 2: Chronologisch overzicht van alarmmeldingen in 2014. Bijlage 3: Afkortingenlijst.	pag. 13

1. Inleiding.

In het kader van de Arbo-zorg binnen de faculteit vindt er jaarlijks een evaluatie plaats van de Arbo & Milieu werkzaamheden in de vorm van een jaarverslag.

Als uitgangpunt voor de evaluatie dient het Arbo & Milieu jaarplan.

In hoofdstuk 2 wordt de actiepuntenlijst van het A&M-jaarplan 2014 (kenmr: EW114/B:Vsr/1957) puntsgewijs behandeld en geëvalueerd. Hoofdstuk 3 geeft weer wat er aan communicatie en voorlichting op het gebied van A&M is gedaan.

Hoofdstuk 4 geeft een overzicht van ongevallen, ziekteverzuimcijfers en het M.S.O. overleg.

Hoofdstuk 5 bevat een aantal opmerkingen en verwachtingen voor het komende jaar.

Tot slot zijn er in hoofdstuk 6 een drietal bijlagen opgenomen.

2. Korte evaluatie van actiepunten uit jaarplan 2014.

2.1 *Opstellen van het jaarverslag.*

Het A&M jaarverslag 2013 (EWI14/B:Vsr/2282) is in augustus 2014 ingediend en door het MT vastgesteld.

Het verslag wordt ter informatie doorgestuurd naar de FR.

2.2 *Afhandelen lopende zaken uit 2013.*

In deze geplande periode, 1ste kwartaal 2014, zijn de volgende lopende zaken uit 2013 afgerond:

- A&M jaarplan: Het jaarplan is in maart opgesteld en ingediend (EWI14/B:Vsr/1957);
- VC-ronde: De volledige VC-ronde is in 2014 afgehandeld;
- RI&E Beeldschermwerk: Actualisering RI&E Beeldschermwerk EWI (deel 2-1). (EWI14/B:Vsr/1904)

2.3 *Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).*

Zoals bekend bevindt de "RI&E beeldschermwerk" zich in de onderhoudsfase. In deze onderhoudsfase wordt volstaan met een beperkte versie van het WPO. Veel medewerkers zitten nog op dezelfde plaats en maken gebruik van de dezelfde middelen. In die situatie kan worden volstaan met de beperkte versie van het WPO. In totaal zijn er in het kader van de RI&E, 124 medewerkers bezocht waarvan er 11 een volledig WPO hebben gehad, omdat zij nieuwkomers waren.

2.4 *Rondgang ACP's en studentenmeldpunten.*

De ACP's en de studentenmeldpunten zijn tweemaal door de ARBO-dienst bezocht. Met alle personen is daarbij gesproken over eventuele arbo opmerkingen en klachten die men heeft gesignaleerd. De klachten en opmerkingen hebben voornamelijk betrekking op de collegezalen en studentenruimten.

Samengevat zijn dit klachten over de inrichting zoals: Slechte stoelen, onvoldoende ruimte voor jassen en tassen, kabels over de vloer, matige ventilatie en vooral in de zomer extreem hoge temperaturen.

2.5 t/m 7 *Gebouwrondte Nanolab, Zilverling en Citadel.*

In de gebouwen is in 2014 tweemaal de gebouwrondte gelopen.

Bij een gebouwrondte worden aspecten t.a.v. de algemene veiligheid nagelopen en gecontroleerd. Van deze rondes is de rapportage, ter verbetering van de omstandigheden, ingediend bij zowel gebouwbeheer EWI als het FB die in gezamenlijk overleg de punten behandelen.

2.8 *Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2)*

Zie punt 2.3

2.9 *RSI voorlichting “nieuwe” studenten.*

In de door S&O Zilverling uitgereikte introductie map is schriftelijke voorlichting over RSI opgenomen. Op deze wijze wordt elke student over de risico's van RSI en het voorkomen daarvan geïnformeerd.

2.10 *Meting straalcabine BIOS*

Nadat de vakgroep (BIOS) zelf een aantal aanpassingen op de Powderblaster heeft aangebracht hebben de metingen (CvB UIT – 808/HR) in oktober 2014 uitgewezen dat indien men het schoonmaak protocol volgt en men bij het werk een stofjas draagt er gewerkt mag worden. Er zijn nog een aantal vraagtekens waardoor nadat de aanbevelingen zijn uitgevoerd er een aanvullende meting geadviseerd wordt.

2.11 *Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2)*

Zie punt 2.3

2.12 *Opstellen jaarplan.*

Het A&M-jaarplan 2015 (EWI15/B:Vsr/2638) is volgens het, met de FR-ACPI-commissie, overeengekomen format opgesteld en in februari 2015 ingediend.

2.13 *Rondgang ACP's en studentenmeldpunten.*

Zie punt 2.4

2.14 t/m 16 *Gebouwrondte Nanolab, Zilverling en Citadel.*

Zie punt 2.5

2.17 *Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2)*

Zie punt 2.3

2.18 *Monitoren van GROS.*

In 2014 heeft het GROS-systeem volgens verwachting gefunctioneerd. D.w.z. dat alle nieuw ingekochte chemicaliën in het GROS-systeem zijn ingebracht en gelabeld aan de ontvanger zijn verzonden. De database vertoont echter enige vervuiling. Het probleem met de niet juist gelabelde of niet gelabelde chemicaliën is niet opgelost en blijkt hardnekkig te zijn. Extra aandacht hiervoor is kennelijk noodzakelijk.

2.19 *BHV-team Waaier.*

Samenstelling van het team.

Binnen het Waaier-team hebben zich dit jaar 5 mutaties voorgedaan.

Uit het team zijn 2 leden vertrokken en zijn 3 nieuwe leden aangetrokken. Van de nieuwe leden heeft 1 de vereiste opleiding gevolgd en afgerond de overige 2 zijn uit een ander BHV team overgekomen.

Het ledenaantal per faculteit/dienst op 31 dec. 2014.

- 5 leden van de faculteit EWI,
- 3 leden van de dienst ICTS,
- 2 leden van de dienst CES,
- 1 lid van de dienst FB,
- 1 lid van de dienst AZ,
- 1 lid van de dienst B&A.

De norm voor het Waaier-team ligt op 14 personen. Met de huidige sterkte van 13 personen is er een lichte onderbezetting. Door het back-up systeem waarbij verschillende BHV-teams elkaar kunnen ondersteunen/assisteren is een dergelijke (tijdelijke) onderbezetting goed op te vangen.

In 2014 zijn er 8 alarmmeldingen of incidenten geweest.

- 3 Brandmeldingen.
- 4 EHBO-meldingen.
- 1 Back-up aanvraag.

Geoefendheid en kennispeil van het team.

In 2014 zijn er door de teamleden geen aanvullende opleidingen gevolgd. Aan alle benodigde verplichte herhalingslessen op de verschillende gebieden is voldaan.

Het team heeft maandelijks (behalve in juli en aug.) geoefend.

Er is dit jaar vanwege tijdgebrek geen oefendag waarop groepsprocessen, communicatie en protocollen aan de orde komen, georganiseerd.

Op het moment hebben de teamleden de onderstaande diploma's;

- 13 leden hebben het diploma Bedrijfshulpverlener,
- 13 leden hebben het diploma AED bediener,
- 6 leden hebben het diploma EHBO.

Ontruimingsoefening.

In 2014 is er geen ontruimingsoefening geweest. De reden hiervan is dat er vanwege de diverse (3) brandmeldingen in de Waaier tot een (automatische) ontruiming is overgegaan zodat ontruiming in de algemene zin voldoende is geoefend.

Uitrusting.

De uitrusting is geregeld in onderhoud geweest en voldoet verder goed.

Vergoedingsregeling.

Op het team is de standaard regeling "Regeling toelagen BHV Universiteit Twente" van toepassing.

Daarnaast is de regeling "regelgeving voor groepsbijeenkomsten in UT-gebouwen buiten

kantooruren” van toepassing.

Door deze regeling zijn BHV teams alleen beschikbaar tijdens kantooruren en bij grootschalige evenementen, zoals open dagen.

2.20 *Gevaarlijk (Chemisch) afval.*

Het systeem, van registratie en begeleiding, van het wekelijks af te voeren chemisch afval functioneert naar tevredenheid van de gebruikers en voldoet aan de regelgeving.

In 2014 is er 10943 kg chemisch afval, voor een totaal bedrag van € 7747 verdeeld over 25 verschillende categorieën afgevoerd.

2.21 *Rondgang VC's*

Door de voortdurend toenemende drukte is in 2014 de VC-ronde niet aan bod gekomen.

De VC-ronde 2014 zal in begin 2015 alsnog afgehandeld worden.

In deze ronde wordt met de VC de Arbo & Milieu situatie binnen de leerstoel/dienst doorgenomen. Daarnaast worden er afspraken gemaakt over verbeterpunten en de op te stellen RI&E's.

N.B. De vakgroep TE heeft t.g.v. de EWI reorganisatie op het moment geen VC.

2.22 *Werkplekonderzoek + RSI voorlichting voor "nieuwkomers" en op aanvraag.*

In het afgelopen jaar zijn er 53 werkplekonderzoeken voor nieuwkomers uitgevoerd waarvan 11 binnen het kader van de RI&E update (zie 2.3).

Tijdens dit WPO wordt de werkplek op de juiste wijze ingesteld/ingericht en daarnaast wordt er informatie/voorlichting over arbo en in het bijzonder over RSI gegeven.

Naast de WPO's voor nieuwkomers is het mogelijk om een WPO aan te vragen.

In 2014 zijn er 3 WPO's op aanvraag uitgevoerd voor medewerkers en geen voor studenten.

Van deze 3 is er 1 op medische indicatie uitgevoerd.

2.23 *VC bijeenkomst op verzoek van VC('s) en/of AMC('s).*

In 2014 is er geen VC bijeenkomst geweest.

Gezien de intensieve individuele contacten (VC-ronde, lab RI&E's en gebouwronde) is een dergelijke bijeenkomst niet noodzakelijk. Echter in speciale gevallen en op verzoek van VC of AMC kan er een bijeenkomst belegd worden.

2.24 *Onderhoud RI&E systeem voor Laboratoria/Opstellingen.*

In 2013 is de UT overgegaan tot de aankoop van het software pakket RI&E-manager.

In dit pakket is de door ons, op het EWI systeem gebaseerde, beschreven functionaliteit grotendeels ingebouwd. In 2014 is het systeem bij wijze van pilot door een tweetal VC's gebruikt. Afhankelijk van hun bevindingen en verdere implementatie zal het systeem waarschijnlijk in 2015 ingevoerd worden.

2.25 *RI&E Laboratoria/Opstellingen.*

Het opstellen van RI&E's per laboratorium/opstelling, op basis van de herhalingsfrequentie, is in

2014 ondanks klachten over de voortdurend toenemende werkdruk van de VC's redelijk verlopen. Een tweetal VC's hebben bij wijze van Pilot gebruik gemaakt van het software systeem RI&E-manager.

2.26 *Intensiveren van contacten met VC's, medewerkers en studenten.*

In 2014 zijn er opnieuw meer rondgangen door de gebouwen geweest. Hiermee willen we de contacten met VC's, medewerkers en studenten intensiveren. We denken hiermee de afnemende interesse voor arbo-zaken tegen te gaan.

2.27 *Veiligheidsronden kantoorgebouwen.*

De gebouwronde zoals die in Carré gebruikelijk zijn worden nu ook in de kantoorgebouwen gelopen. Het blijkt dat m.n. in gebouw Zilverling regelmatig technisch werk wordt gedaan. Dit heeft meer arbo aandacht nodig en in enkele gevallen heeft dit geleid tot een overgang van kantoor vakgroep naar technische vakgroep.

2.28 *Ontruimingsoefening Carré en Nanolab.*

Gebouw Carré is op 27 mei in de vorm van een ontruimingsoefening volledig ontruimd. De ontruiming verliep soepel en snel. In 25 minuten was het gehele gebouw ontruimd en alle zones gecontroleerd, waarna de gecontroleerde terugkeer van bewoners werd gestart.

2.29 *Controle uitvoering voorschriften (milieuvergunning) omgevingsvergunning.*

In 2014 heeft de Gemeente Enschede/Waterschap bij de High Tech Factory een controle gehouden op het lozingswater. Dit in het kader, op de nalevering, van de omgevingsvergunning. Hierbij is geen overtreding geconstateerd.

2.30 *Invoeren maatregelen op het gebied van energiebesparing.*

In het kader van de meerjarenaafspraken (MJA-3) die de UT heeft ondertekend is het Energie-efficiencyplan 2009-2012 opgesteld. In dit plan geeft de UT aan welke rendabele maatregelen zij zal nemen om te komen tot het minimale vereiste van 2% efficiency verbetering per jaar. Als eerste stap implementeert het FB een systeem voor het monitoren van het actuele energie verbruik. Met de actuele kennis uit dit systeem wordt de interne dienst van het FB aangestuurd tot het nemen van maatregelen die tot energiebesparing leiden. Ook moet uit het systeem naar voren komen welk deel van het energieverbruik door gedrag te beïnvloeden is. In 2011 zijn als pilot in gebouw Spiegel en Zilverling z.g. Energie Actie Teams (EAT) opgezet. Het doel van deze teams is in beeld te krijgen in welke mate door gedragsbeïnvloeding energie bespaard kan worden. In 2012 zijn er s'avonds een aantal gebouwronde gelopen om te inventariseren in hoeverre de verlichting, de computer enz. gewild/ongewild aan blijft. Een analyse van de gegevens is nog niet voorhanden. In 2013 zijn er verder geen ontwikkelingen geweest. Door reorganisatie perikelen in 2014 en de daaruit voortvloeiende vraag of de EAT-teams zouden blijven bestaan is er geen verder ontwikkeling geweest.

2.31 *Ontwikkeling uniform Gebouw reglement/Regeling
avondtoegang/Veiligheidsreglement.*

In 2013 is met name de regeling avondtoegang aan de orde geweest. Met de nieuwe regeling, die overigens nog niet volledig is uitgewerkt, wordt beoogd dat er in principe niet buiten de reguliere openstellingsuren van de (technische) gebouwen in laboratoria of andere technische ruimten gewerkt mag worden. Bijkomend voordeel van deze insteek is dat er geen “verkorte BHV” training dan wel (reguliere) BHV in de avonduren noodzakelijk is. In 2014 is de regeling avondtoegang opnieuw besproken. Dit heeft nog niet tot een definitieve regeling geleid.

3. **Communicatie en voorlichting.**

Communicatie: De A&M coördinator heeft in principe maandelijks overleg met de directeur bedrijfsvoering over de arbo- en milieusituatie in de faculteit.

Tevens neemt de A&M coördinator deel aan het platformoverleg tussen arbo- & milieu-coördinatoren en HR-VGM. Over specifieke onderwerpen wordt met individuele leden van HR-VGM overlegd. Het contact/overleg met de ACP's is onder punt 2.4 en 2.13 aan de orde geweest dat met de VC's onder punt 2.21 en 2.25. De decaan/directeur bedrijfsvoering stelt arbo- en milieubeleid en uitvoer, binnen de faculteit een aantal malen per jaar in de FR aan de orde.

Voorlichting: Algemene voorlichting vindt plaats op de centrale UT pagina van HR-VGM. Daarnaast wordt één tot tweemaal per jaar foldermateriaal verspreid over cursussen, stoelmassage en de projectactiviteiten o.a. van het project "Gezond en Sterk op het Werk".

Nieuwe medewerkers krijgen naast een werkplekonderzoek voorlichting over RSI en A&M zaken. Binnen de technische vakgroep/dienst wordt men door de VC nader geïnformeerd/geïnstrueerd betreffende arbo-zaken, (specifieke) regelgeving en werkvoorschriften.

Studenten die instromen krijgen aan het begin en rond de stage/afstudeer periode informatie over RSI. EWI-EL studenten worden binnen een vakgroep door de VC nader geïnformeerd/geïnstrueerd betreffende arbo-zaken, (specifieke) regelgeving en werkvoorschriften.

4. Ongevallen, ziekteverzuim en MSO.

In 2014 hebben zich binnen de faculteit 23 alarmmeldingen voorgedaan waarbij het BHV team(s) (centraal) gealarmeerd is. De meldingen varieerden nogal van aard en een aantal bleken loos alarm te zijn. Alle meldingen zijn op een adequate wijze door het opgeroepen BHV team(s) afgehandeld.

Er zijn in 2014 geen ongevallen registratie formulieren binnen gekomen.

N.B. Een chronologisch overzicht van de alarmmeldingen met daarbij een korte beschrijving van het probleem is in bijlage 2 opgenomen.

Ziekteverzuim EWI.

Onderstaande tabel geeft het ziekteverzuim binnen EWI volgens het door de Vereniging van Universiteiten (VSNU) ingevoerde ziekteverzuim registratiesysteem.

Belangrijke definities daarin zijn:

Personeelsleden: Student-assistenten, oproepkrachten etc. worden niet als personeelsleden geteld.

Kalenderdagen: Deze worden gewogen berekend, rekening houdend met de deeltijdfactor.

Verzuimduur: Verzuimduur langer dan 2 jaar wordt in zijn geheel niet meegerekend.

Totaal mannen en vrouwen exclusief zwangerschap/bevallingsverlof EWI					
Jaar	Personen in dienst	Aantal kalender dagen	Aantal verzuim dagen	Gemiddeld aantal dagen ziek	Verzuim In %
2005	645	214284	3829	8,4	1,8
2006	638	211198	3179	6,9	1,5
2007	621	205071	4078	7,5	2
2008	582	194190	5168	11	2,1
2009	612	201090	4144	8,1	1,9
2010	629	207825	3837	7,9	1,8
2011	613	203639	4879	9,3	1,9
2012	616	204431	4258	9,0	1,8
2013	584	190229	5075	7,6	2,2
2014	540	174670	3585	10,7	2,1

Uit de cijfers blijkt, dat het ziekteverzuim in 2014 met 0,1% is afgenomen en opnieuw als laag gekwalificeerd kan worden. (Verzuim UT breed 2,7%)

Medisch Sociaal Overleg (M.S.O.).

Periodiek vindt er Medisch Sociaal Overleg plaats tussen de bedrijfsarts, de directeur bedrijfsvoering, de hr-manager(s) en de re-integratiecoördinator (hr).

In het M.S.O. worden voornamelijk individuele (langdurige) ziektegevallen besproken.

Van dit overleg gaat een zekere preventieve werking uit doordat “probleemsituaties” al in een vroeg stadium worden gesignaleerd, soms zelfs voordat er sprake is van een daadwerkelijke ziekmelding.

Het M.S.O. wordt in principe 6 wekelijks geagendeerd met uitzondering van de vakantieperiode juli, augustus en december. De deelnemers zijn overtuigd van het nut van een dergelijk (preventief) overleg.

Verdere gegevens van dit overleg worden, vanwege het lage (2,1%) ziekteverzuim en de beperkte indicatieve waarde, niet bijgehouden/weergegeven.

5. Slotopmerkingen.

In het verslagjaar zijn er binnen EWI 14 VC's actief waarvan er 10 in gebouw Carré/Nanolab, 3 in gebouw Zilverling en 1 in gebouw Zuidhorst.

Voor het goed functioneren van het arbo- en milieuzorgsysteem zijn de VC's van groot belang, ze verzorgen de arbo introductie van nieuw personeel en studenten binnen de technische leerstoel/dienst en fungeren als ogen en oren van de AMC. Verder hebben ze een belangrijke taak bij het opstellen en uitvoeren van (technische) RI&E's binnen de faculteit.

De introductie van nieuwe medewerkers/studenten in het niet technische deel van de faculteit wordt verzorgd door de ARBO-dienst.

Naast de VC's die in een technische leerstoel/dienst zijn aangesteld is er in de kantoorgebouwen van de faculteit per vloer een zgn. ACP'er actief. Deze ACP'ers fungeren als eerste aanspreekpunt bij arbo vragen/problemen. Tevens is er per studievereniging een arbo-meldpunt ingesteld ter verbetering van de arbo-omstandigheden van studenten.

6. Bijlagen

Bijlage 1: Arbo & Milieu actiepuntenlijst jaarplan 2014.

Eerste kwartaal.

Nr:	Omschrijving	Prioriteit	Door:
1.	Opstellen jaarverslag.	1	ARBO
2.	Afhandelen lopende zaken uit 2013.	1	ARBO
3.	Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).	1	ARBO

Tweede kwartaal.

Nr:	Omschrijving	Prioriteit	Door:
4.	Rondgang ACP's en studenten-meldpunten.	2	ARBO
5.	Gebouwrondte Nanolab.	1	ARBO/FB
6.	Gebouwrondte Zilverling.	1	ARBO/FB
7.	Gebouwrondte Citadel.	1	ARBO/FB
8.	Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).	1	ARBO

Derde Kwartaal.

Nr:	Omschrijving	Prioriteit	Door:
9.	RSI voorlichting "nieuwe" studenten.	2	ARBO
10.	Meting straalcabine BIOS	1	ARBO
11.	Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).	1	ARBO

Vierde kwartaal.

Nr:	Omschrijving	Prioriteit	Door:
12.	Opstellen jaarplan.	1	ARBO
13.	Rondgang ACP's en studenten-meldpunten.	2	ARBO
14.	Gebouwrondte Nanolab.	1	ARBO/FB
15.	Gebouwrondte Zilverling.	1	ARBO/FB
16.	Gebouwrondte Citadel.	1	ARBO/FB
17.	Update RI&E beeldschermwerk (deel 2-2).	1	ARBO

Gehele jaar door.

Nr:	Omschrijving	Prioriteit	Door:
18.	Monitoren van GROS.	2	ARBO
19.	BHV-team Waaier. Oefeningen waaronder ontruimings-oefeningen.	1	Hoofd BHV
20.	Chemisch afval.	1	ARBO/FB
21.	Rondgang VC's	1	ARBO
22.	Werkplekonderzoek + RSI voorlichting voor nieuwkomers en op aanvraag.	2	ARBO
23.	VC bijeenkomst op <u>verzoek</u> van VC(s) en/of AMC(s).	2	ARBO
24.	Onderhoud RI&E systeem voor laboratoria/opstellingen.	1	HR-VGM en ARBO EWI/TNW/CTW
25.	RI&E laboratoria/opstellingen.	1	VC/ARBO
26.	Intensiveren van contacten met VC's, medewerkers en studenten.	1	ARBO
27.	Veiligheidsronden in met name "kantoorgebouwen"	1	ARBO

**Te verwachten vanuit TNW
Planning onbekend.**

Nr:	Omschrijving	Prioriteit	Door:
28.	Ontruimingsoefening Carré en Nanolab.	1	TNW/(Hoofd) BHV-team

**Te verwachten vanuit HR-VGM
Planning onbekend.**

Nr:	Omschrijving	Prioriteit	Door:
29.	Controle op uitvoering voorschriften milieuvergunning.	1	HR-VGM/ ARBO
30.	Invoeren maatregelen op het gebied van energiebesparing.	2	HR-VGM/ ARBO
31.	Ontwikkeling uniform Gebouw reglement/Regeling avondtoegang/Veiligheidsreglement	1	HR-VGM en ARBO EWI/TNW/CTW

Bijlage 2:

Chronologisch overzicht van alarmmeldingen binnen EWI in 2014:

Datum	Melding	Probleem
20 jan.	Brandmelding CR4244	In de ruimte staat een oven in brand. De BHV ploeg alarmeert (handmatig) de brandweer. De brandweer laat de oven gecontroleerd uitbranden.
11 feb.	EHBO melding O&O	Op het O&O plein heeft iemand iets op z'n hoofd gekregen. Slachtoffer wordt naar binnen gebracht daar wordt de opgelopen schaafwond verzorgd. Het slachtoffer wordt door een bekende opgehaald.
12 feb.	EHBO melding CR5342	Het slachtoffer blijkt in ruimte CR5409 te zijn. Er wordt een minimale polsslag geconstateerd waarop er een ambulance wordt ingeroepen. Na toediening van medicatie wordt het slachtoffer per taxi naar huis vervoerd met het advies contact met de huisarts op te nemen.
25 febr.	Brandalarm Waaier	Bij een alarm in de Waaier volgt automatische ontruiming. De melding komt uit de hoogspanningsruimte. Deze ruimte is alleen toegankelijk voor het FB en de brandweer die gezamenlijk het probleem hebben opgelost.
4 apr.	Gas alarm Meander	Het Carré-team wordt als back-up voor het Horst-team opgeroepen. In Meander ruimte 323 is een melding van blauwzuurgas gedaan. De opgeroepen brandweer neemt de situatie over en handelt deze verder af. De twee op pad gestuurde ploegen keren zonder te zijn ingezet terug.
10 apr.	Gas alarm Nanolab	Loos Alarm. Er blijkt geen alarm/storing in het Nanolab te zijn. Er wordt nagetrokken waarom het alarm is afgegaan.
17 apr.	Brandalarm Waaier	Bij een alarm in de Waaier volgt automatische ontruiming. De melding komt uit de hoogspanningsruimte. Deze ruimte is alleen toegankelijk voor het FB en de brandweer die gezamenlijk het probleem hebben opgelost.
28 apr.	EHBO melding Waaier	Er is iemand van de trap gevallen. Het slachtoffer heeft klachten aan de schouder en wordt door de BHV verbonden. Vervolgens wordt de persoon onder begeleiding met de taxi naar het MST vervoerd.
2 mei.	Brand alarm Nanolab	In het Nanolab wordt een sprinkler alarm gegeven. Het alarm komt uit de technische ruimte CR2010. Het blijkt dat na onderhoud er een afsluiter open is blijven staan waardoor er veel stoom in de ruimte wordt geblazen hierdoor is het alarm veroorzaakt.
7 juli.	EHBO melding	Een persoon met een tekenbeet heeft zich gemeld. Een BHV'er verwijderd de teek met een tekentang. Einde inzet.
25 aug.	EHBO melding O&O	Op het O&O plein bij de Citadel heeft iemand een verdraaide knie even later valt één van de omstanders flauw. Beide personen worden geholpen waarbij de persoon met de verdraaide knie per taxi naar de eerste hulp wordt vervoerd.

15 sept.	Brand alarm Waaier	Bij een alarm in de Waaier volgt automatische Ontruiming. In de spoelkeuken blijkt door stoomvorming een melder aangesproken.
18 sept.	EHBO melding	Bij het nanohofje is iemand gevallen. Het slachtoffer wordt per ambulance afgevoerd.
26 sept.	Brandmelding Nanolab	Vals alarm. Door laswerkzaamheden is het brandalarm afgegaan. De gearriveerde brandweer checkt voor de zekerheid de omgeving en concludeert dat er geen problemen zijn. Ze merken op dat er een andere brandmelder noodzakelijk is of dat bij dergelijke werkzaamheden de melder tijdelijk uitgeschakeld wordt.
29 sept.	EHBO melding	Onwel wording in Hal B. De persoon is waarschijnlijk onwel geworden vanwege medicatie en wordt door een familielid opgehaald
20 okt.	Brandmelding Carré	In ruimte CR1045 blijkt een voeding uitgebrand. Er wordt gedeeltelijk ontruimd omdat afzuiging en zuurkasten wellicht niet of onvoldoende functioneren. Bij meting blijkt alles in orde en kan een ieder terugkeren naar zijn werkplek. Einde inzet.
23 okt.	Auto melding Carré	Loos Alarm. Er komt een melding binnen en een aantal BHV ploegen inspecteren de oostzijde van Carré. Er wordt niets opmerkelijks gevonden de gearriveerde brandweer komt niet in actie.
11 nov.	EHBO melding Waaier	Een medewerker van Sodexo blijkt gevallen te zijn. Heeft rugklachten en is met het advies naar de huisarts te gaan op eigen gelegenheid vertrokken
19 nov.	EHBO melding Cubicus	Het betreft een back-up aanvraag. Er is een medewerksters met hevige buikpijn. Er wordt een ambulance opgeroepen die haar vervolgens ophaalt.
24 nov.	Brandmelding HLD lab	Loos alarm. Op de eerste verdieping is vanwege de bouwwerkzaamheden het brand alarm afgegaan. De gearriveerde brandweer hoeft niet in actie te komen.
26 nov.	EHBO melding Waaier	Tijdens een congres wordt een bezoeker onwel. BHV verleent eerste hulp en belt 112. Meneer wordt met een ambulance opgehaald.
1 dec.	Auto Alarm Nanolab	Loos Alarm. Er wordt een alarm in NL1000 gegeven. Er blijkt onderhoud te zijn geweest en na onderhoud is dit een standaard testalarm.

Bijlage 3:

Afkortingenlijst.

ACP	ArboContactPersoon
A-C-P-I	Arbo- en Milieu, Personeel, Communicatie en Infrastructuur
AED	Automatische Externe Defibrillator
A&M	Arbo en Milieu
AMC	Arbo & Milieu Coördinator
ARBO	ARBeidsOmstandigheden
BHV	BedrijfsHulpVerlener
CTW	Construerende Technische Wetenschappen
CvB	College van Bestuur
EAT	Energie Actie Team
EHBO	Eerste Hulp Bij Ongelukken
EWI	Elektrotechniek, Wiskunde en Informatica
FB	Facilitair Bedrijf
FR	FaculteitsRaad
GROS	Gevaarlijke stoffen Registratie en OpsporingsSysteem
HR	Human Resource (PA&O)
ICTS	ICT Servicecentrum
MJA	MeerJarenAfspraak
MSO	Medisch Sociaal Overleg
MT	Management Team
RI&E	Risico Inventarisatie en Evaluatie
RSI	Repetitive Strain Injury
S&O	Student en Onderwijs servicecentrum
TNW	Technische Natuur Wetenschappen
UT	Universiteit Twente
VC	VeiligheidsCoördinator
VGM	Veiligheid Gezondheid en Milieu
WPO	WerkPlekOnderzoek