

Electrabel

GDF SUEZ





Welkom in de Klassieke

Productiezone ZUID



ALGEMENE REGELS

Algemene regels

Noodgevallen
Toelatingen
PBM
Risico's
Signalisatie
Werkomgeving

- De veiligheid en de gezondheid van de personen verzekeren
- Het milieu respecteren



ALGEMENE REGELS

Verbodsbepalingen en beperkingen:

- ❑ Geen alcohol
- ❑ Geen drugs
- ❑ Roken = > alleen in de schuilhokjes voor rokers
- ❑ Op sommige plaatsen zijn gsm's en elektronische toestellen verboden
- ❑ Brandslangen enkel bij brand gebruiken





ALGEMENE REGELS

Toegang:

- ❑ Toegang tot de site na een verklaring van uw bedrijf + in regel zijn met LIMOSA.
- ❑ Uw onderneming diende vooraf het plan veiligheid/gezondheid/milieu in (VGM-plan), evenals de verklaring van kennisname van het algemeen reglement veiligheid/gezondheid/milieu voor contractanten (doc 1a/1b).
- ❑ De presentatie veiligheid, gezondheid en leefmilieu volgen
- ❑ Slagen in de veiligheidstest
- ❑ Hierna krijgt u een toegangsbadge.





ALGEMENE REGELS

- ❑ Het dragen van de badge is altijd verplicht. Dit maakt bij een alarm een snellere telling op de verzamelplaats mogelijk.
- ❑ Gebruik de aangeduide parkeerterreinen.
- ❑ Respecteer de maximumsnelheid van 20 km/u.
- ❑ Flessen onder druk moeten worden vastgeriemd met onbrandbare materialen





ALGEMENE REGELS

Leefruimten:

- ❑ Maaltijden op de daartoe voorziene plaatsen
- ❑ Orde en netheid
- ❑ Doorgangen vrijlaten (bergruimte voor onderdelen, gereedschapskasten, werkbanken enz. afgebakend)
- ❑ Werkruimten opgeruimd





REAGEREN IN GEVAL VAN NOOD

Algemene regels

► **Noodgevallen**

Toelatingen

PBM

Risico's

Signalisatie

Werkomgeving



Ter herinnering: Elke aannemer moet eerste hulp kunnen verlenen (aanwezigheid van EHBO-koffers, personen met EHBO-opleiding)

Bij ernstige kwetsuren: enig noodnummer: **4444**



REAGEREN IN GEVAL VAN NOOD

Drie noodsignalen:

- Waarschuwing



Onderbroken geluid: gereserveerd voor EIT/EHBO'er van Electrabel: geen actie gevraagd. Blijf attent voor de geluids instructies

- Evacuatie (alarm)



Van toonhoogte veranderend geluid → ga onmiddellijk naar de verzamelplaats met uw badge, zonder de liften te gebruiken en zonder eerst naar de vestiaires te gaan. Zelfs als het signaal ophoudt, begeeft u zich naar het verzamelpunt en wacht u op het signaal einde alarm.

Badgen op de verzamelplaats!

- Einde alarm  Aanhoudend geluid: Terugkeer naar de werkplek toegelaten



TEST = elke 1e donderdag van de maand om 12 uur

Het alarmsignaal kan gecombineerd worden met een **gesproken** bericht.



REAGEREN IN GEVAL VAN NOOD

Bij een ongeval, een incident, ernstige vervuiling of een milieu-incident

- Algemeen noodnummer: **4444**
(controlekamer)
- Waarschuw uw superieuren of een verantwoordelijke van Electrabel
(werkleider)
- Mogelijke hulp van het eerste-interventieteam van Electrabel op de site
- Als vervoer naar een ziekenhuis noodzakelijk is, moet dit per ambulance
gebeuren (niet met collega's, vrienden, familie of eigen wagen!)



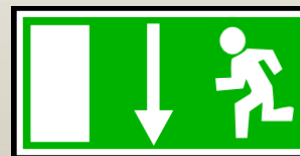
EVACUATIE

Regels in geval van evacuatie:

De evacuatie gebeurt altijd langs de normale uitgangen. Volg hiervoor de volgende borden:



Als de normale uitgang versperd is, gebruik dan de nooduitgang door de volgende borden te volgen:



Wees niet verwonderd over de gevolgde weg, het is een veilige weg die u naar het verzamelpunt brengt.



REAGEREN IN GEVAL VAN NOOD

Bij brand:

- ❑ Algemeen noodnummer: **4444**
- ❑ Breng uzelf niet in gevaar.
- ❑ Een beginnende brand mag alleen bestreden worden door daartoe opgeleide personen.
- ❑ Gebruik de blusapparaten op de plaats waar u zich bevindt.
- ❑ Sluit de branddeuren weer achter u.





REAGEREN IN GEVAL VAN NOOD

Bij een incident met chemische producten:

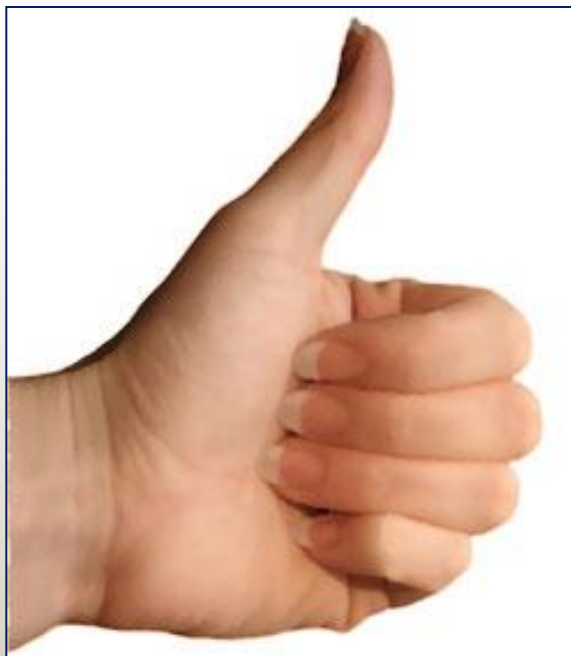
- De douches en oogbaden in de nabijheid gebruiken
- Er zijn ADD (Autonome Draagbare Douches) beschikbaar





TOELATINGEN

Algemene regels
Noodgevallen
▶ **Toelatingen**
PBM
Risico's
Signalisatie
Werkomgeving





TOELATINGEN

Openen en sluiten van bouwplaatsen

Doel: wederzijdse informatie-uitwisseling tussen de ondernemingen en Electrabel

Electrabel → Derde: welke zijn de specifieke risico's aanwezig op onze site?
Derde → Electrabel: welke risico's zijn het gevolg van uw interventie?

Dus:
Preventiemaatregelen nemen

DOCUMENTS OUVERTURE DE CHANTIER
TRAVAUX AVEC DES TIERS (entreprises extérieures)

Avant tout travail avec des tiers, le chargé des travaux doit accomplir chacune des étapes ci-dessous :

Préparation des documents:

- Plan Sécurité, santé et environnement à adresser à
- Analyse de risque du chantier.
- Forma MDS/SSG
- Prends contact sur le site.

Prise en compte par les prestataires du "Règlement environnement" et du règlement spécifique de la site.
- Signature des annexes IA/1B/1C

C'est seulement après la réalisation de ces premiers étapes

Compléter et signer l'ouverture de chantier.

LMRA à compléter

A joindre à la DC document bleu.

Electrabel Document d'ouverture de chantier
de la loi du 04 août 1996

GSM chargé des travaux EEL
GSM chargé des travaux prestataire:

Risques encourus par les agents de l'entreprise extérieure de ses installations ELECTRABEL en votre chantier.

- Travaux en hauteur
- Travaux superposés
- Appareil de levage et de manutention
- Chute d'objets
- Ouverture dans le sol
- Excavation
- Aspect thermique (ambiance ou contact)
- Installation à démarrage automatique
- Machines tournantes à proximité
- Fluide sous pression
- Démontage de protection collective
- Travail à l'intérieur d'un espace confiné
- Travaux à l'intérieur d'un espace confiné
- Risque de corps gras
- Brut
- Reposerie
- Outil portatif
- Bois de feu
- Risque présence amiante ou PCB
- Chute de matériel
- Risque électrique
- Démontage de câbles
- Incendie au sol
- Ouverture dans le sol
- Conservation de plan de travail, objet électrique ou équipements dans le sol
- Autres risques

Risques ATEX:

Autres travaux en cours dans la zone de travail:

Risques particuliers pour les agents ELECTRABEL du fait de l'intervention extérieure

- Travaux superposés
- Appareil de levage et de manutention
- Chute d'objets
- Ouverture dans le sol
- Excavation
- Encombrement des axes de circulation
- Group électrogènes
- Projection de matière incandescente
- Brut
- Produit dangereux
- Risque de chute en hauteur
- Démontage de protection collective
- Démontage de câbles
- Choc
- Contour géométrique
- Serrage
- Pouille
- Autres risques

Délimitation de la zone de travail:

Horaire prévu:

Equipements sociaux: Il est demandé qu'ELECTRABEL mette à disposition de l'entreprise extérieure les équipements sociaux suivants:

Vestiaires et douches

Réfectoire

Mesures de protection à charge de l'entreprise extérieures

Sécurité

- Protection individuelle (casque, lunettes, gants, souliers)
- Protection de la zone de travail
- Signalisation de la zone de travail
- Protection de votre ou d'autre origine de levage et de manutention
- Filet de protection ou autres
- Protection de objets de câbles
- Filet de protection ou autres
- Balustrade zone de travail
- Balustrade zone de travail
- Barrière de protection (barrage)
- Filet de sécurité produit d'urgence
- Protection travaux en hauteur
- Protection travaux superposés
- Matérielles conformes
- Acide, émail, de fuite
- Autres mesures
- Protection contre le rayonnement
- Autres mesures

Mesures de protection à charge d'ELECTRABEL

- Équipements sociaux
- Procédure de consignation
- Balustrade de la zone de travail
- Protection ouverture
- Écran de protection (barrage)
- Protection travaux en hauteur (filets, bannes, etc)
- Filet de protection ou autres
- Balustrade chute de pièce dans les équipements (PME)
- Autres mesures

Parti chantier compléter le document de clôture de chantier

Communication: Règlement général de sécurité pour entrepreneurs lors de réduction des travaux. Consignes de sécurité en vigueur à la centrale disponible sur: <http://www.electrabel.com/interactions/interactions/interactions.aspx>

Observations diverses et risques résiduels:

Réaliser la LMRA sur chantier

Electrabel Nom et signature

Entreprise extérieure Nom et signature



TOELATINGEN

Werkvergunning:

- ❑ Verplicht document
- ❑ Afgeleverd door de verantwoordelijke voor de installaties
- ❑ In ontvangst genomen door de werkleider (doorgaans iemand van Electrabel)
- ❑ Voorafgaande analyse van risico's op het werk (bv. via de KINEY-methode) verstrekt door uw onderneming + LMRA

Opgelet: op het einde van de bouwplaats mag het document 'werkvergunning' de site niet verlaten.



TOELATINGEN

LMRA of Last minute risk analysis (risicoanalyse op het terrein vlak voor het begin van het werk)

- De LMRA houdt rekening met de direct aan een bouwplaats verbonden risico's.
- De LMRA is verplicht en moet ter plekke worden ingevuld door de verantwoordelijke van de bouwplaats, in samenwerking met zijn team.
- De LMRA moet worden herhaald telkens als de arbeids- of milieuvorwaarden of de werkteams veranderen.
- De LMRA vergezelt de arbeidsvergunning en het document 'Opening bouwplaats' op de bouwplaats.



TOELATINGEN

Steigers:

- Elke vraag voor het plaatsen van steigers moet via de steigercoördinator gaan.
- Het is verboden een scaffolding te wijzigen; indien een wijziging noodzakelijk is, dan dient deze te worden aangevraagd bij de stellingcoördinator
- Alvorens een steiger gebruikt mag worden, moet een ontvangstdocument worden overhandigd.
- De steigers moeten wekelijks gecontroleerd worden (zie datums op scaftag)





TOELATINGEN

Steigers:

- Steigerbouwer moet TAG hebben aangebracht. →
- Sommige steigers vereisen berekeningnota's en worden in ontvangst genomen door een erkend organisme.
- De gebruikers van steigers moeten een opleiding volgen



Het is verboden laad- en lostoestellen op de steigers te plaatsen (behalve na toelating, specifieke rekennota en controle)



TOELATINGEN

Vuurvergunning:

- Voor elk werk met open vuur, met wegspringende gensters en voor elke handeling die een hittebron kan veroorzaken, is deze vergunning (initieel afgeleverd samen met de arbeidsvergunning) VERPLICHT.
- Als er slijp- of laswerkzaamheden nodig zijn voor uw werk en dit niet voorzien was, of als u geen vuurvergunning hebt: neem opnieuw contact op met de werkleider, die een vuurvergunning moet aanvragen.





TOELATINGEN

Graafvergunning:

- Voor elk werk waarbij een opening in de bodem van meer dan 30 cm diep moet worden gemaakt, is een graafvergunning vereist.



Algemeen: noodzaak om de eerste 50 cm manueel uit te graven.



TOELATINGEN

Toepassing van de procedure 'Besloten ruimte Electrabel':

- ❑ Besloten ruimte
- ❑ Moeilijk toegankelijk
- ❑ Potentieel gevaarlijke atmosferen
- ❑ Bewaking verplicht
- ❑ Meting van de zuurstof en van toxische of giftige gassen
- ❑ Noodverlichting
- ❑ Ademhalingsbescherming enz.

- ❑ De gereedschappen worden gevoed door een veiligheidstransformator die buiten het gebouw wordt geplaatst.
- ❑ De verlichtingsuitrustingen worden gevoed op zeer lage veiligheidsspanning in droge omstandigheden $U < 25 \text{ VAC}$ of $U < 60 \text{ VDC}$, in vochtige omstandigheden $U < 12 \text{ VAC}$ of $U < 30 \text{ VDC}$.





TOELATINGEN

Elektrische uitrusting (onder spanning):

- Toegang zonder toelating streng verboden





TOELATINGEN

Heftrucks:

Streng verboden, tenzij:

- u opgeleid bent;
- u uw opleiding met een formeel, schriftelijk en geldig document aan de werkgever kunt bewijzen.



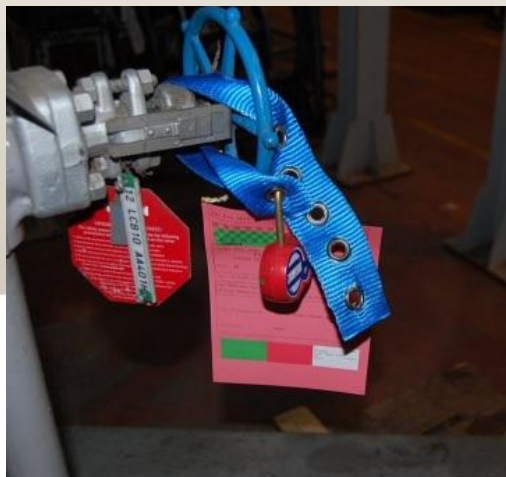


TOELATINGEN

Machineconsignatie

De werkzaamheden kunnen niet beginnen zonder de toelating van de verantwoordelijke voor de installaties (Electrabel), die de toelating aflevert aan de werkleider.

De werkzone wordt geconsigneerd en er worden etiketten op aangebracht. Het is verboden manoeuvres in de installatie uit te voeren.



De werkleider: uw contactpunt

- Zal u de nodige toelatingen en vergunningen bezorgen
- Zal instaan voor de opening en sluiting van de bouwplaats en de LMRA (Last Minute Risk Analysis)

Altijd te raadplegen

- Bij elke wijziging van de werkmethode
- In oorspronkelijk niet voorziene omstandigheden
- Ten minste aanwezig tijdens kritieke fasen



TOELATINGEN

- Markering van de heftoestellen en hun accessoires
- De kleur van het colsonbandje geeft het geldigheidsjaar aan.
- Het cijfer op de partex-markering geeft de uiterste gebruiksmaand aan.
- **Gebruik verboden bij ontbrekende markering, overschreden geldigheidsperiode of vastgesteld defect**

CODE COULEUR MARQUAGE	2013	Blauw	
	2014	Paars	
	2015	Grijs	
	2016	Geel	
	2017	Groen	
	2018	Blauw	





PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

Algemene regels
Noodgevallen
Toelatingen
PBM
Risico's
Signalisatie
Werkomgeving





PERSONOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM's):

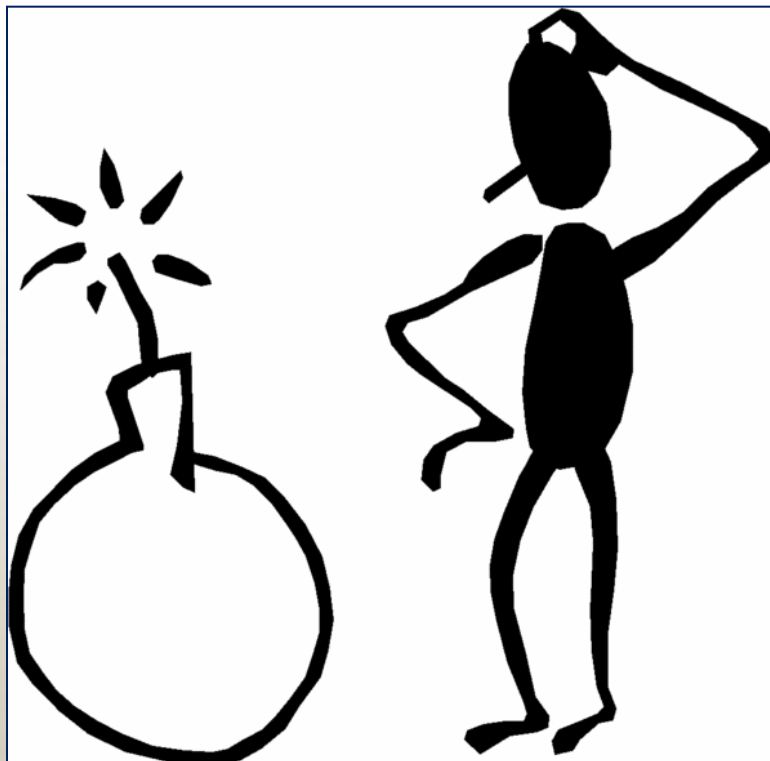
- ❑ Verplicht in alle technische installaties: veiligheidshelm, veiligheidsbril en veiligheidsschoenen
- ❑ + specifieke beschermingsmiddelen volgens de taken (afhankelijk van uw risicoanalyses. Voorbeeld: gehoorbescherming, handschoenen, ademhalingsmasker, oogscherm, ...).
- ❑ Opgelet, met uitzondering van conforme scaffolding is vanaf 2 meter het veiligheidsharnas en de aangepaste lijn verplicht.





RISICO'S

Algemene regels
Noodgevallen
Toelatingen
PBM
▶ **Risico's**
Signalisatie
Werkomgeving





RISICOBEBHEER

Algemene regels
Noodgevallen
Toelatingen
PBM
▶ **Risico's**
Signalisatie
Werkomgeving

Analyse

Geen enkel werk mag beginnen zonder een formele toelating en zonder voorafgaande risicoanalyse.

Materiaal:

- Altijd vergezeld van controle-etiket (draagbaar elektrisch, pneumatisch of hydraulisch gereedschap)
- Conform gebruik

Gevaarlijke producten:

- Gebruik uitsluitend met toelating van de werkleider (hij heeft vooraf gecontroleerd of dit product is toegelaten door Electrabel en zal u de gebruiksvoorwaarden meedelen)

RISICO'S

Elektriciteit

Risico van dodelijke elektrocutie voor spanningen $> 12\text{ V}$

- Verboden toegang



Uitrustingen
onderspanning 6.3
kV



RISICO'S

Explosieve atmosfeer (ATEX):

Atmosfeer met explosiegevaar door een (mogelijke) concentratie van gas of stof.

De ATEX-zone wordt aangeduid met een pictogram.



RISQUES

Een ATEX-atmosfeer kan te wijten zijn aan de aanwezigheid van gas of stof.

Voorbeelden van gevaarlijke plaatsen:

aardgas: gaspost + gasturbine

batterijlokaal: H₂

alternatoren en opslag: H₂

Gasopslag

in de omgeving van branders (gas, pellets...)

loszones van pellets en transportbanden

ATEX VOORZORG

- De richtlijnen van de werkverantwoordelijke strikt opvolgen.
- Indien nodig het ATEX-zoneplan raadplegen.
- Geen warmtebronnen of warmteprojecties creëren.
- ATEX-gecertificeerd materieel gebruiken, aangepast aan de aard van de ATEX-zone (gas of stof).
- Permanente analyse van de atmosfeer uitvoeren (voor ATEX GAS zone).
- In de nabijheid van een ATEX-zone alle noodzakelijke beschermingen en schermen plaatsen om warmteprojecties in de richting van de ATEX-zone te vermijden.
- In stofomgevingen afzettingen van stof vermijden.



Biologisch risico

- Gevaarlijke plaatsen:
Alle plaatsen met stilstaand slib (slib uit de bekkens van Coo, slib van stuwdammen, slib van koelsystemen: condensators, **bona**, filters, ...)
- Verhoogd risico tijdens het verstuiwen van druppeltjes in de lucht:
 - Gebruik van ongezuiverd water voor hogedrukreiniging
 - Slibreiniging
- Preventie:
 - PBM: P3-masker, waterdichte handschoenen, beschermende overall
 - Hygiëne: handen en gezicht wassen voor het eten, roken ,...





Brandwonden

- Gevaarlijke plaatsen:
 - Machinekamer , Stookketel...

- Risico op contact met hete niet-geïsoleerde leidingen

- Hogedrukstoomlekken



RISICO'S

Kunstmatige optische straling (Koninklijk Besluit van 22 april 2010)

- LASER, infraroodstraling
- Risicoanalyse en overeenstemming van de gepaste beschermingsmaatregelen met het materiaal
- Lassen ("lasogen", UV)
- Risico voor de ogen en de huid



- Verplicht gebruik van beschermende dekzeilen



RISICO'S

Elektromagnetische velden

- Niet stilstaan in de zones met deze pictogrammen.



- Gevaar voor zwangere vrouwen en personen met actieve implantaten (bijv. een pacemaker)



Wanneer sedimenten (slib, resten van vuil water) worden verwarmd, worden gassen geproduceerd.

Opgelet

- tijdens het lassen/snijbranden van leidingen met vuil water:
- ontploffingsgevaar (productie van CH₄)
 - gevaar op zuurstofgebrek (anoxie) (als gevolg van de aanwezigheid van CH₄/CO₂)
 - gevaar op vergiftiging (CO)



Vóór het uitvoeren van werken met een hittepunt controleer ik of er geen brand- of ontploffingsgevaar is.



Vóór het uitvoeren van werken Controleer ik de afwezigheid van energie (mechanisch, chemisch, elektrisch, vloeistoffen onder druk, enz...).



Ik bevestig mijn veiligheidsharnas, wanneer ik hoogtewerken uitvoer.



Ik loop niet onder een last. Ik blijf niet staan onder een last.



Ik daal enkel af in een sleuf wanneer er een aangepaste beschoeiing is aangebracht.



Ik blijf uit het traject van voertuigen of machines



Ik rijd niet onder de invloed van alcohol of drugs



Alvorens een besloten ruimte te betreden, ga ik na of de atmosfeer tijdens de volledige Interventie gecontroleerd en bewaakt wordt



Ik bedien de telefoon of andere Telecommunicatiemiddelen niet aan het stuur.



SIGNALISATIE

Algemene regels
Noodgevallen
Toelatingen
PBM
Risico's
▶ **Signalisatie**
Werkomgeving

Chemische producten



SIGNALISATIE



Nooduitgang



Algemeen gevaar



Opgehangen lasten








Oorbescherming
verplicht



Handbescherming
verplicht



Gebruiksklare
brandkraan

Formes	Couleurs			
	Rouge	Bleu	Jaune	Vert
Rond	Interdiction 	Obligation 	-	-
Triangle	-	-	Avertissement de danger 	-
Rectangle / Carré	Lutte contre l'incendie 	(Indication)	-	Sauvetage ou secours 

SIGNALISATIE

Markering van de leidingen

In de zone Zuid is de wettelijke kleurencode van toepassing. Er kunnen echter varianten voorkomen die ter plaatse worden uitgelegd.

Opmerkingen:

Als een buisisolatie twee verschillende vloeistofleidingen bevat, zullen er twee verschillende markeeringen zijn, met een tussenafstand van ongeveer 15 cm.

Hoofdkleuren (breedte = 50 mm)	
Groen = water	Zwart = brandstof
Rood = stoom	Oranje of bruin = olie
Geel = gas	Paars = zuur of base
Blauw = lucht	Bruin = houtstof



SIGNALISATIE

Bebakening:

Roze		afbakening FME (bakent een zone met FME-gevaar af: risico dat vreemde voorwerpen in uitrustingen of systemen belanden).
Rood/ Wit		Werkzone, Zone waar niets mag worden opgeslagen
Geel/Zwart		Gevarenzone (obstakel, valrisico), Opslagzone
Wit		Wit wordt gebruikt om de toegangswegen naar de werkzones af te bakenen in zones met elektrisch bedrijf (posten, cabines en lokalen).



SIGNALISATIE

Bij afbakeningen:

- Aan de ingang van de bouwplaats plaatsen
- Volledig ingevuld



ATTENTION
PASSAGE INTERDIT À TOUTE PERSONNE NON-AUTORISÉE

RAISON DU BALISAGE

CHANTIER DE LA SOCIÉTÉ

NOM ET N° GSM DU RESPONSABLE DE LA SOCIÉTÉ SE TROUVANT SUR LE CHANTIER

NOM ET N° GSM DU CHARGÉ DE TRAVAUX ELECTRABEL

Electrabel
GDF SUEZ



SIGNALISATIE

Asbest en RFC:

- Werkverbod
- De werkleider van Electrabel op de hoogte brengen
- Verwijdering uitsluitend door erkende firma's





WERKOMGEVING

- Algemene regels
- Noodgevallen
- Toelatingen
- PBM
- Risico's
- Signalisatie
- ▶ **Werkomgeving**





WERKOMGEVING

Algemene regels
Noodgevallen
Toelatingen
PBM
Risico's
Signalisatie
▶ **Werkomgeving**

Doel voor de zone:

- Voortdurende verbetering van ons milieubeheer - ISO 14 001
- Respect voor de normen en de wetgeving
- De milieugevolgen van onze centrales beperken
 - Lawaai
 - Vervuiling van lucht, bodem en water
 - Sorteren en verminderen van ons afval
 - De inzet **van iedereen** voor het milieu





WERKOMGEVING

Afvalsortering in de centrale: naleving van de kleurencodes in de zone Zuid



OLIEVODDEN

HUISHOUDELIJK AFVAL

PAPIER EN KARTON

**TETRAVERPAKKINGEN EN
PLASTIC FLESSEN**

ELEKTRISCHE KABELS











GEMENGDE METALEN



WERKOMGEVING

Bij twijfel over de bestemming van een voorwerp: vraag het aan uw werkleider of aan de 'Messieurs verts'

Un doute sur la destination ou le tri d'un déchet ?

	Awirs	Coo & Hydro	Amercoeur	Saint Ghislain
Les Messieurs Verts	Patrick Lerho 0473 / 78 21 38  Suppléant: Pierre Siraut 0494 / 86 06 11 	Christian Dumont 080 / 89 28 15 (94.2815) 	Jacky Lambert 0475 / 37 06 60  Suppléant Manuel Recuero - Doral 0473 / 88 05 15 	Didier Durant 065 / 76 12 43 (94.4243)  Suppléant Bernard Hecq 065 / 76 12 51 
	Les adjoints Environnement	Jean-Louis Vandermeulen 0473 / 83 51 88  Sarah Palante 0475 / 62 47 33 	Hainaut-Namur Fabrice Minsart 0473 / 46 62 50 	

Messieurs Verts

Electrabel
GDF SUEZ



WERKOMGEVING

Opslagruimtes voor AFVAL:

- Containerparken: **SORTEER** het afval volgens de aanduidingen
- = > Opslagruimtes op elke site



16 05 04
AÉROSOLS



AUTORISÉS	INTERDITS
<ul style="list-style-type: none"> les aérosols de peinture les aérosols d'huile, de diluants tout les aérosols désodorisants les extincteurs pleins y compris Halon 	<ul style="list-style-type: none"> les pots de peinture les bombes de gaz les cartouches de camping gaz

17 06 04
ISOLANTS



AUTORISÉS	INTERDITS
<ul style="list-style-type: none"> les calorifuges sans amiante, laine de roche, laine de verre, fibogel sans substance dangereuse 	<ul style="list-style-type: none"> amiante matériaux d'isolation contenant des substances dangereuses

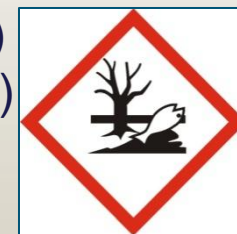




WERKOMGEVING

Preventieve milieumaatregelen:

- ❑ Gebruik de beschikbare vaten bij het onderhoud →
- ❑ Vermijd met behulp van de in het magazijn beschikbare preventiemiddelen dat afval in de bodem, de riolen of het water dringt.
- ❑ Het is verboden om producten in de kolken te gieten.
- ❑ Producten die gevaarlijk zijn voor het milieu (R51 of H400 tot H413) **mogen niet worden** gebruikt, tenzij ze vooraf zijn aanvaard (PVGGM) door ELECTRABEL en geregistreerd in het ELECTRABEL CHEMICAL MANAGEMENT SYSTEM (C.M.S.)



(meer info: uw werkleider)





WERKOMGEVING

Antivervuilingskit:

**UNE FUITE,
UN ÉCOULEMENT SUSPECT ?**

UTILISEZ LE KIT ANTI-POLLUTION

CONTENU



3 x 10 kg
de oildry
absorbant

1 obturateur d'égout
réutilisable
90 x 90 cm



100 feuilles MRO 100



12 boudins absorbants
d'hydrocarbures



& 3 paires de lunettes
3 paires de gants
NEOSTAR

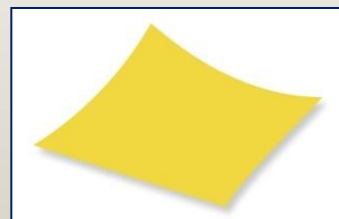




WERKOMGEVING

Bij een incident of het ontsnappen van een vloeistof:

- ❑ Bel het nummer **4444**
- ❑ Gebruik de antivervuilingkits
- ❑ Verwittig uw werkleider voor de aangifte van een abnormale milieutoestand en de aanvulling van de antivervuilingkits
- ❑ Vermijd vervuiling van de bodem en de rioleringen dankzij de beschikbare beschermingsmiddelen in de kit
 - ❑ Rioolafsluiter
 - ❑ Absorptiemiddel
 - ❑ enz.





WERKOMGEVING

De bouwplaats opnieuw in orde brengen:

Wanneer u klaar bent met uw werk: niet vergeten om uw werkruimte schoon te maken en op te ruimen:

- **Breng uw afval naar het sorteercentrum**
- **Ruim uw vaten op**
- **Orden het materiaal**
- **Maak de bouwplaats schoon**

