

## 1. Aanwezigheidsregistratie.

Locatie badgelezers IN/UIT

Toegang via straat	Positie badgelezer
Straat 3	Gebouw 3209/0 – ingang dienstgebouw noordzijde (IN & UIT aan buitenzijde)
Straat 3	Gebouw 3209/1 – ingang dienstgebouw noordzijde (IN & UIT binnen)

Locatie controlekamer: Gebouw 3209/1, te bereiken via trap.

Regularisatie oranje melding in controlekamer binnen 30 minuten.

## 2. Nooddouches & oogdouches.

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gebouw 3202 – gelijkvloers zuidzijde (binnen)</li><li>- Gebouw 3209 – gelijkvloers noordzijde (binnen)</li></ul>
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bij activatie van een nooddouche komt er automatisch een alarm in de controlekamer. Een collega roept de controlekamer ook op via een spreektoestel in de nabijheid.

## 3. Bedrijfsspecifieke veiligheidsrichtlijnen.

Als er werken op de buizenbruggen zijn die in de badgezones van de omliggende bedrijven liggen, moeten de uitvoerders zich inbadgen in de respectieve badgezone waartoe het bedrijf behoort (vb. Koeltorens 1-4 en 5-8 liggen in badgezone anon → badgen zone anon!)

## 4. Uitbedrijfname – leeglaten – spoelen – vrijgave.






Tijdens de stilstand 2020 is er geen enkele energie die heel deze periode volledig uit dienst gaat. Er zijn periodes dat gedeeltes van deze energieën uit dienst gaan. Als er een gedeelte uit dienst gaat, wordt dit met **taggen en vergrendelen** gedaan zodat er niet zonder medeweten van het bedrijf hieraan geschakeld kan worden.

De gevaarlijkste energieën zijn stoom en condensaat omwille van het verbrandingsgevaar. Er moet steeds met voorzichtigheid de eerste opening gedaan worden mits dat geen enkele energie volledig uit dienst gaat en er steeds restproducten kunnen aanwezig zijn.

Alle werkzaamheden op de buizenbruggen worden met groene arbeidstoelating gedaan.

## 5. Productenlijst.

Zie overzicht op volgende pagina.

						<b>H-zinnen</b>
<b>Aardgas</b>	X				X	H220 – H280
<b>Afvalwater 2</b>						
<b>Afvalwater 3</b>						
<b>HO-brandstof</b>			X	X		H315 – H319 – H341
<b>Natriumhydroxide (5-51%)</b>		X				H290 – H314
<b>Stikstof</b>					X	H280
<b>Waterstof</b>	X				X	H220
<b>Zoutzuur (30%)</b>		X	X			H290 – H314 – H335

Via volgende link

[http://contractorslanxessnv.lanxess.be/fileadmin/public\\_documents/Risicoposten/Beperkte\\_lijst\\_met\\_belangrijkste\\_chemische\\_risico\\_s\\_per\\_be\\_drijf.pdf](http://contractorslanxessnv.lanxess.be/fileadmin/public_documents/Risicoposten/Beperkte_lijst_met_belangrijkste_chemische_risico_s_per_be_drijf.pdf) is de lijst met risicoposten per LANXESS bedrijf te raadplegen (Enkel consulteerbaar indien geregistreerd op het portaal !). Voor de belangrijkste chemische agentia is informatie beschikbaar die door de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer van de respectieve aannemer kan gebruikt worden betreffende het gezondheidstoezicht over de werknemers.