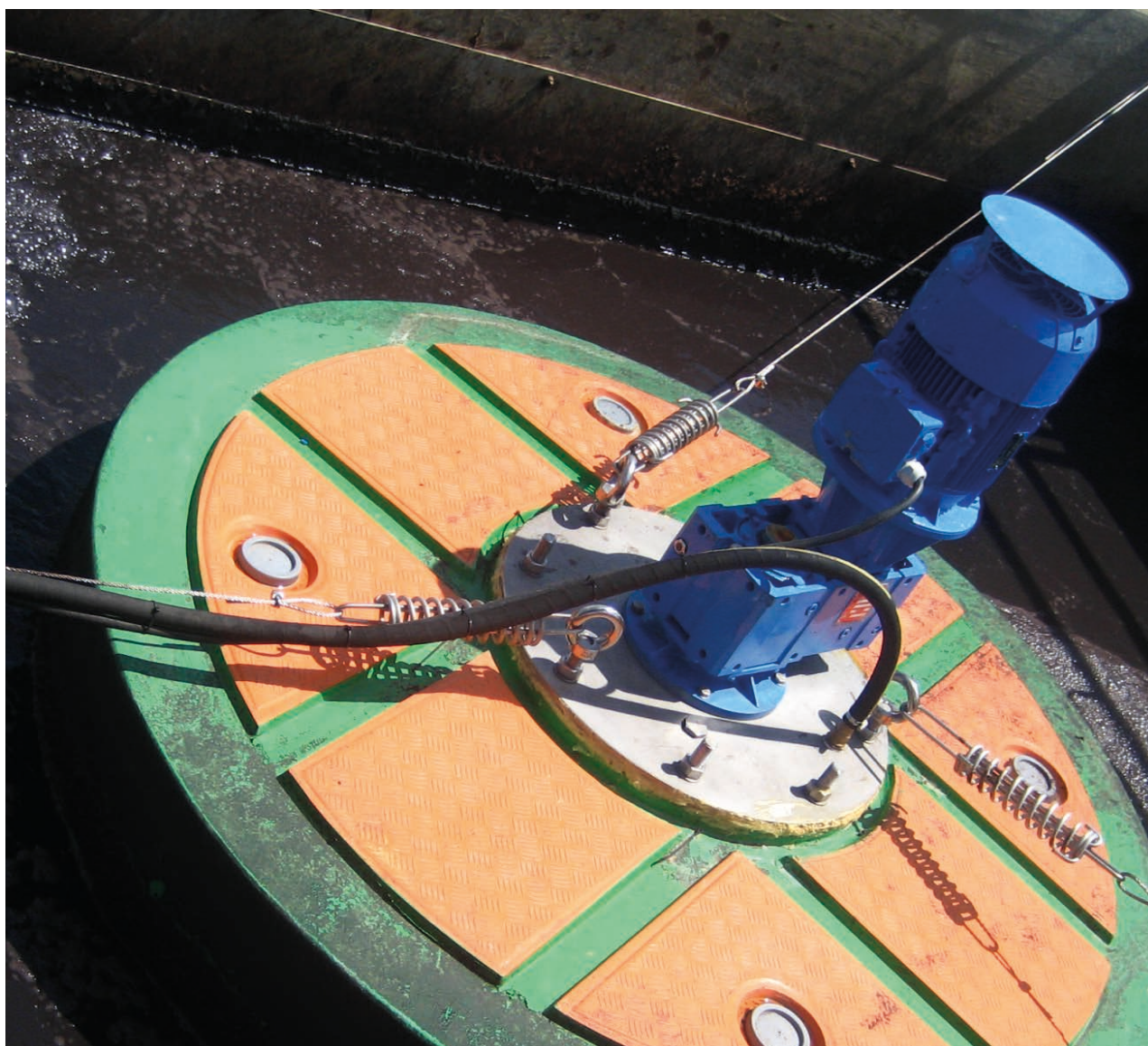




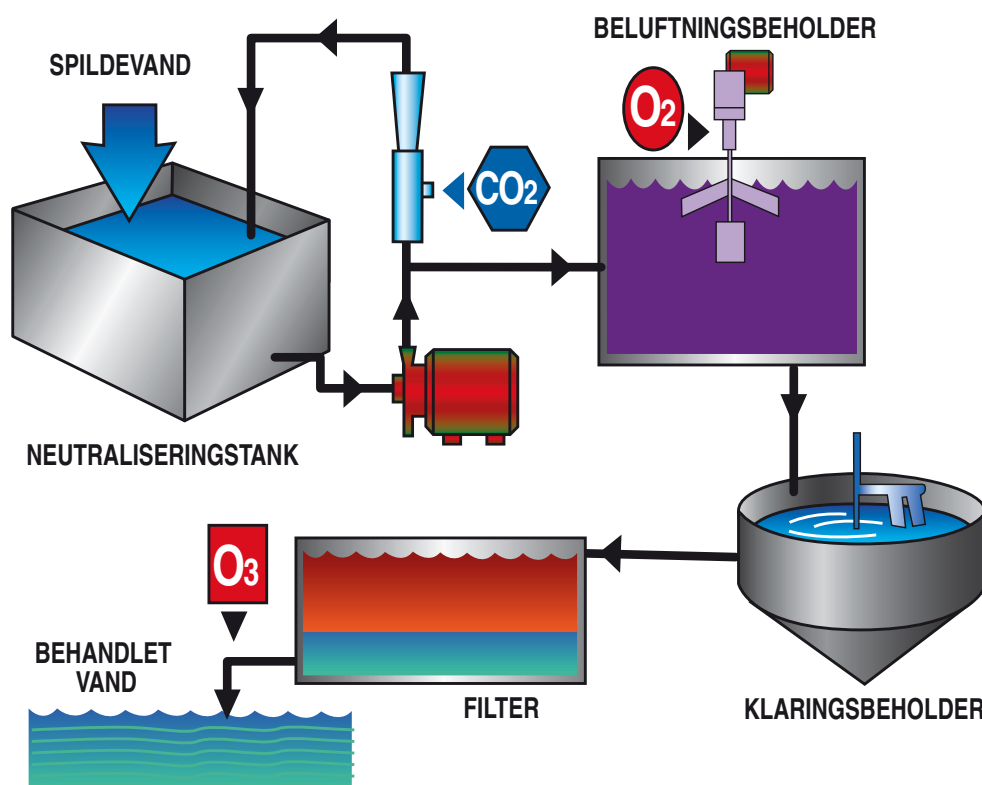
Vandbehandling

Gas og førende teknologier
fra Nippon Gases



GAS OG TEKNOLOGI FRA NIPPON GASES

Muligheder i hele processen



Vi leverer løsninger til effektiv og energirigtig behandling af spildevand.

Vores koncepter bygger på stor erfaring og et kompetent bagland og omfatter:

CO ₂ til pH regulering	Oxygen til beluftning	Ozon til desinfektion og slamreduktion
PH-værdi kan være en afgørende faktor i driften, hvorfor en god, stabil styring har høj værdi. Her kan CO ₂ sikre pH-sænkning af basiske spildevand.	I biologiske processer er iltningen afgørende for kapacitet og effektivitet. Beluftning med ren ilt kan sideløbende give gevinster i form af mindre skumdannelse og lavere energiforbrug.	Ozon kan anvendes på forskellig vis i produktionen, blandt andet til desinfektion af vand samt til behandling (reduktion) af restslam.

Nippon Gases er en af verdens førende industrigasvirksomheder med mere end 27.000 medarbejdere i over 50 lande. I Skandinavien er vi over 300 medarbejdere og har flere luftgasfabrikker, fyldestationer, salgskontorer samt en tørisfabrik. Vi sikrer lokal tilstedeværelse gennem et omfattende forhandlernet med over 170 forhandlere.

Vi producerer, leverer og markedsfører CO₂, industrigas, medicinske gasser, specialgasser samt tøris til de fleste industrier i Danmark. I tillæg til gas tilbyder vi også installation og vedligehold af gasrelateret udstyr monteret hos kunderne.

Til behandling af spildevand har vi på baggrund af bred erfaring udviklet effektive løsninger, som kombinerer anvendelsen af gasser og avanceret teknologi.