



## Understøttelse af IED implementering



**Direktivet om industrielle emissioner (IED) har til formål at minimere forurening fra industrielle kilder inden for den europæiske union. IED er baseret på flere principper, herunder en integreret tilgang til at undgå forurening, anvendelse af den bedste tilgængelige teknologi for at mindske udledninger, forebyggelse af jordforurening, håndhævelse i forbindelse med virksomhedstilsyn og offentlighedens inddragelse. Det er i den europæiske unions interesse at fremme gennemførelsen af IED ved at skabe lige vilkår.**

### Baggrund

Industrielle produktionsprocesser tegner sig for en betydelig andel af Europas samlede forurening, hovedsageligt bestående af emissioner til luft og vand samt frembringelse af affald. Europaparlamentets og Rådets direktiv om industrielle emissioner 2010/75/EU (IED) er det vigtigste EU instrument til regulering af forurenende udledninger fra industrielle anlæg. IED har til formål at opnå et højt beskyttelsesniveau for menneskers sundhed og miljøet som helhed ved at reducere skadelige industrielle emissioner i alle EU lande, især gennem bedre anvendelse af bedst tilgængelig teknik (BAT). Omkring 50.000 anlæg, der har aktiviteter optaget i Annex I i IED, er forpligtiget til at indhente godkendelse før driften påbegyndes (godkendelse udstedes af medlemslandene). Godkendelsen skal indeholde vilkår fastsat i overensstemmelse med principper og bestemmelser i IED.

IMPEL har allerede udført en del arbejde for at lette implementeringen af IED i myndighedernes daglige arbejde. Specielt har projekter om IED-tilsyn og -godkendelse, men også IRI, DTRT og easyTools projekter, banet vejen for en bedre forståelse og håndhævelse af IED forpligtelserne. Dette projekt tager endnu et skridt mod etablering af ensartede spilleregler for gennemførelsen af IED i Europa.

### Target Group

Tilsynsmyndigheder  
Godkendende myndigheder  
Tilsynsførende  
Måleteknikere

### EU Legislation

[Industrial Emissions Directive](#)

[RMCEI](#)

[Air Quality Directive](#)

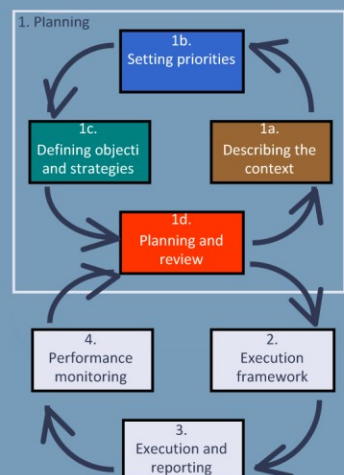
[Seveso III Directive](#)

### Publication date



2016

### Inspection Cycle



## Kort om indholdet

Projektet har til formål at bidrage til en bedre implementering af IED. Der lægges især vægt på udformning af godkendelser, inddragelse af offentligheden samt at øge effektiviteten af miljøtilsyn og overvågning af egenkontrol ved at:

- fremme samarbejde og koordinering mellem forskellige tilsynsmyndigheder gennem strømlining og optimering af brugen af tilsynsressourcer;
- samle gode eksempler på anvendelse af BAT-konklusioner, tilsynsarbejde samt basistilstandsrapporter, der beskriver forureningstilstanden i jord og grundvand;
- bedømme, evaluere og afhjælpe de mest alvorlige former for manglende overholdelse af IED;
- optimere kommunikationen med offentligheden og forbedre udbredelsen af resultater fra tilsyn og egenkontrol til offentligheden;
- udvikle metoder til at håndtere alvorlige miljømæssige klager, uheld og ulykker;
- udvikle brugen af elektroniske tjeklister til tilsynsbesøg og øvrige former for tilsyn, hvor hensigten er at effektivisere og lette arbejdet, så det bedre kan måles og evalueres.

## Ønskede resultater

Projektgruppen arrangerer årligt møder med karakter af tekniske workshops for en større gruppe deltagere. Under møderne præsenteres og drøftes de nationale myndigheders tilgange, man udveksler erfaringer om hvordan god praksis kan gøres simpelt og der arrangeres fælles tilsyns- og virksomhedsbesøg for herigennem at fremme implementeringen af IED. Sideløbende udvikles der nye værktøjer til at understøtte udformning af godkendelser og udførelse af tilsyn. Værktøjer der allerede er udviklet af IMPEL, som for eksempel IRAM, vil blive tilpasset. Elektroniske tjeklister til udførelse af tilsyn og formularer til offentliggørelse af tilsynsrapporter på internettet vil også blive udviklet. Særlige emner som ensretning af anvendelse af BAT, indhold af basistilsynsrapporter, omfanget af krav til egenkontrol og afrapportering af virksomhederne vil blive undersøgt. Ved projektets begyndelse blev det besluttet, at der skal udarbejdes et vejledningsdokument, som skal indeholde praktiske retningslinjer for forskellige aspekter af IED. Vejledningen vil bygge på IMPELs tidligere arbejde samt resultater fra dette projekt. Efterfølgende skal medlemslandenes myndigheders anvendelse af værktøjerne understøttes blandt andet ved at projektgruppen besøger medlemslandene.

## Links

[IMPEL](#)  
[IED Implementation](#)  
[IED Inspections](#)  
[easyTools](#)  
[IRAM](#)

## Key words

- [IED](#)
- [BAT](#)
- [Godkendelse](#)
- [Fælles tilsyn](#)
- [Elektronisk tjekliste](#)
- [Tilsynsrapport](#)
- [Vejledningsdokument](#)