



Maatschappelijk verantwoord ondernemen Sectorbeleid - Kernenergie

Inhoud

Inleiding	2
1. Sector beleid	3
1.1 Doelstelling	3
1.2 Toepassingsgebied	3
1.3 Regels en normen van het beleid	4
1.3.1 Kerncentraleprojecten	5
1.3.2 Financiële diensten voor kernenergiebedrijven	9
2. Implementatiemechanismen op groepsniveau	11
3. Publicatie en opvolging	12
4. Disclaimer	12
5. Sectorglossarium	13



Inleiding

Als onderdeel van haar inzet voor maatschappelijk verantwoord ondernemen, heeft BNP Paribas een consistent beleid ontwikkeld met betrekking tot financiële producten en diensten voor de kernenergiesector.

In 2010 produceerden de kerncentrales wereldwijd ongeveer 2.755 TWh, zowat 1/8° van de totale elektriciteitsproductie van de wereld¹. De belangrijkste producerende landen zijn de VS (104 kerncentrales) en Frankrijk (58 reactoren)². Volgens de IEA³, zal het deel van de energie dat door kerncentrales wordt gegenereerd met meer dan 130 GW toenemen in de periode tussen 2010 en 2035 als gevolg van nieuwe centrales en de uitbreiding van de levensduur van meerdere actieve centrales. Bovendien zien landen die ervoor hebben gekozen om hun kernenergiesector te ontwikkelen dit als een positieve invloed, in het bijzonder op de economische ontwikkeling, de zekerheid van de energievoorziening en de reductie van de uitstoot van broeikasgassen.

Als financiële instelling kan BNP Paribas financiële producten en diensten verschaffen aan bedrijven die civiele kernenergie ontwikkelen en/of overheidsinstellingen die dit ondersteunen. Als onderdeel van haar CSR-beleid, vindt BNP Paribas het cruciaal, voor de landen die worden overwogen en voor de internationale gemeenschap als geheel, dat elk land dat een kernenergieprogramma uitvoert of bijkomende kerncentrales ontwikkelt niet alleen bereid is, maar ook de capaciteit heeft om te voldoen aan cruciale vereisten met betrekking tot veiligheid, beveiliging, non-proliferatie, bescherming van de bevolking en van het milieu voor toekomstige generaties.

Door dit beleid te publiceren, wil BNP Paribas ervoor zorgen dat de projecten die het financiert, voldoen aan de principes voor controle en voor de vermindering van de impact op het milieu in de kernenergiesector. BNP Paribas heeft dit sectorbeleid gedefinieerd om specifieke vereisten te bepalen voor de selectie van projecten die rekening houden met de overwegingen hierboven. Dit sectorbeleid legt ook consistente regels vast voor de wereldwijde activiteiten van de bank.

Dit beleid kan in de loop van de tijd evolueren. BNP Paribas houdt in het bijzonder rekening met studies en beleid met betrekking tot de best practices voor kerncentrales die elektriciteit genereren en kan dit document bijwerken op basis van nieuwe informatie en parallelle initiatieven.

1. Sector beleid

¹ 2012 World Energy Outlook. 2756 TWh werd in 2010 geproduceerd door middel van nucleaire energie. Dit is 12,9% op een totaal van 21 431 TWh geproduceerd op wereldschaal <http://www.iea.org/publications/freepublications/publication/kwes.pdf>

² http://www.iaea.org/About/Policy/GC/GC56/GC56Documents/French/gc56-2_fr.pdf

³ http://www.worldenergyoutlook.org/docs/weo2010/WE02010_ES_English.pdf



1.1 Doelstelling

Dit beleid definieert een aantal regels en procedures met betrekking tot financiële producten en diensten die door BNP Paribas worden verleend. Ze zijn bedoeld om de ethische kwesties in de kernenergiesector te behandelen en om richtlijnen vast te leggen om op een verantwoorde manier zaken te doen.

1.2 Toepassingsgebied

Geografisch bereik: wereldwijd.

Bereik binnen de Groep: alle entiteiten van de BNP Paribas Groep.

Entiteiten van de BNP Paribas Groep: dit beleid is van toepassing op alle business lines, filialen, dochterondernemingen en joint ventures die BNP Paribas controleert. Wanneer BNP Paribas nieuwe joint ventures opricht waarin het een minderheidsaandeel heeft, streeft het ernaar om haar normen te laten opnemen in de joint venture-overeenkomst.

Projecten voor kerncentrales: bouw en uitbating van een kerncentrale. Dit beleid is ook van toepassing op de kritieke apparatuur van een kerncentrale (kerneiland).

Kernenergiebedrijven: verwijst naar bedrijven die bij een kerncentrale betrokken zijn als eigenaar⁴ of uitbater van het kerneiland of naar bedrijven die betrokken zijn bij de nucleaire brandstofcyclus.

Financiële producten en diensten: dit beleid is van toepassing op alle financieringsactiviteiten die door BNP Paribas worden uitgevoerd (kredietverlening, transacties op de obligatie- en aandelenmarkten, waarborgen en advies, enz.) Dit beleid is van toepassing op alle nieuwe kerncentraleprojecten en kernenergiebedrijven. Voor financieringsovereenkomsten die vóór dit beleid met kernenergiebedrijven zijn gesloten, worden de regels en normen hieronder toegepast wanneer deze overeenkomsten moeten worden herzien.

Activabeheer: dit beleid is van toepassing op alle entiteiten van BNP Paribas die eigen activa en activa van derden beheren, met uitzondering van index-gelinkte producten. Externe activabeheerders worden actief gecontroleerd en aangemoedigd om gelijkaardige normen te implementeren.

1.3 Regels en normen van het beleid

De nucleaire industrie en de kerncentralemarkt in het bijzonder is sterk gereguleerd op nationaal en internationaal niveau. BNP Paribas eist dat kerncentraleprojecten en de

⁴ Een bedrijf wordt als de "eigenaar" beschouwd als:

- het een meerderheidsbelang in het kernenergiebedrijf bezit
- of het een minderheidsbelang bezit met een blokkeringsminderheid. De betekenis van een blokkeringsminderheid is afhankelijk van de nationale wetgeving.



betrokken entiteiten de bestaande lokale wetten en de in hun land geratificeerde internationale verdragen naleven. BNP Paribas erkent de belangrijke rol van internationale instellingen en verwacht dat de uitbaters van kerncentrales IAEA-normen naleven. Internationale samenwerking en het uitwisselen van best practices zijn uiterst belangrijk in die sector en BNP Paribas verwacht dat haar klanten aantonen dat ze rekening houden met de lessen uit kernongevallen uit het verleden.

Naast de naleving van deze internationale en nationale regelgeving, definieert dit beleid bijkomende criteria die BNP Paribas zich oplegt om financiële producten en diensten te verlenen aan kerncentraleprojecten en/of kernenergiebedrijven.

Deze vereiste criteria zijn bepaald om ervoor te zorgen dat kerncentraleprojecten of kernenergiebedrijven die door BNP Paribas worden beoordeeld in overeenstemming zijn met de doelstellingen van de Groep om de milieu- en maatschappelijke impact te verlagen. Deze criteria gaan over nucleaire governance in het gastland, de kennis van de betrokken bedrijven, de specificaties van de kerncentraleprojecten en kernenergiebedrijven. Er kunnen extra vereisten aan deze lijst worden toegevoegd op basis van de specificaties van elk project.

Dit beleid bepaalt zowel de verplichte vereisten als beoordelingscriteria. Verplichte vereisten moeten als *conditio sine qua non* worden beschouwd en er moet zonder uitzondering aan worden voldaan voordat BNP Paribas ermee kan instemmen om financiële producten en diensten te verlenen aan kerncentraleprojecten en aan bedrijven die behoren tot de nucleaire sector.

Naast deze verplichte vereisten zijn er beoordelingscriteria bepaald om de analyse door BNP Paribas verder uit te werken. Er worden kwalitatieve en kwantitatieve indicatoren gebruikt om na te gaan of de normen van een afzonderlijk kerncentraleproject of bedrijf uit de kernenergiesector vergelijkbaar zijn met de normen die in een korte lijst van geïndustrialiseerde landen met een hoog veiligheids- en betrouwbaarheidsniveau voor de uitbating van een groot aantal kerncentrales ("Referentielanden voor kernenergie") worden toegepast.

Naar aanleiding van deze beoordeling kan BNP Paribas extra due diligence toepassen, waardoor mogelijk bijkomende eisen en controles worden gesteld of betrokkenheid bij het project wordt geweigerd, zelfs als aan de verplichte vereisten is voldaan. Bij een kerncentraleproject moeten alle externe adviseurs die deze due diligence toepassen door BNP Paribas worden goedgekeurd. BNP Paribas zal zich, rekening houdend met juridische en contractuele vertrouwelijkheidbeperkingen, inspannen om deze rapporten te publiceren.

Wanneer in specifieke gevallen zuiver financiële adviesdiensten aan een openbare entiteit in een gastland worden geleverd, is het mogelijk dat het resultaat van de beoordeling nog niet volledig is op het moment dat het mandaat wordt ondertekend wanneer het gastland voor het eerst kernenergie ontwikkelt. Om continue verbetering te ondersteunen, zet BNP Paribas zich binnen haar mandaat in om de klant ervan te overtuigen dat deze verplichtingen cruciaal en noodzakelijk zijn en geïmplementeerd moeten worden. BNP Paribas zal haar mandaat beëindigen als de klant weigert om deze vereisten te implementeren.

BNP Paribas aanvaardt de Equator Principles, de toonaangevende vrijwillige normen in de financiële sector voor het vaststellen, inschatten en beheren van milieu- en maatschappelijke risico's inzake de financiering en consultancy verbonden aan een project. Bovenop de



verplichte vereisten en evaluatiecriteria opgelegd door dit beleid past BNP Paribas dus eveneens de Equator Principles toe op de financieringstransacties en consultancy verbonden aan een kerncentrale project in lijn met de geest en de voorwaarden gedefinieerd in de officiële tekst.

1.3.1 Kerncentraleprojecten

1.3.1.1 Gastland

BNP Paribas wenst niet betrokken te zijn bij het verschaffen van financiële producten en dienstverlening aan kerncentraleprojecten in landen zonder gepaste governance binnen de nucleaire sector, zoals is bepaald in de verplichte vereisten.

Verplichte vereisten

Gepast wettelijk kader:

- Het kerncentraleproject heeft een officiële goedkeuring van de overheid en de toezichhoudende instanties voor de sector van civiele kernenergie gekregen,
- Bescherming van de medewerkers is vereist in het wettelijk kader,
- Het bestaan van een plan voor de ontwikkeling van langetermijnoplossingen voor hoog-en mediumradioactief afval,
- Bestaan van een plan voor de ontmanteling van kerncentrales.

Internationale samenwerking:

- Het gastland heeft het non-proliferatieverdrag ondertekend (of een gelijkwaardige bilaterale overeenkomst over de veiligheid en proliferatie van kernenergie en proliferatie met een referentieland voor kernenergie),
- Het recentste Comprehensive Safeguards Agreement Report van het IAEA vermeldt geen specifieke problemen of gebrek aan informatie die de controle van de kerninstallaties van het gastland kunnen hinderen,
- De kerncentrales van het gastland voor de productie van elektriciteit worden voor vreedzame doeleinden gebruikt⁵,
- Deelname aan het IAEA Incident Reporting System (IRS) (bij een land zonder eerdere

⁵ Dit wordt vastgesteld door te controleren of er een IAEA Comprehensive Safeguards Agreement of een gelijkwaardige overeenkomst van kracht is en of de conclusie van de laatste veiligheidscontrole bevestigt dat het nucleair materiaal voor vreedzame activiteiten wordt gebruikt.



kerninstallaties moet deze deelname worden gepland alvorens de eerste kerncentrale in dit land in gebruik wordt genomen).

Nucleair veiligheidsagentschap:

- Bestaan van een nucleair veiligheidsagentschap of een gelijkwaardige nationale instantie die de kerncentrales minstens controleert tijdens hun totale levensduur,
- Het nucleair veiligheidsagentschap heeft de wettelijke bevoegdheid om inspecties uit te voeren die tot sancties kunnen leiden.
- Het veiligheidsagentschap heeft een audit van IAEA ondergaan(IRRS, een onderzoek geïntegreerd in de reglementering) of heeft er een gepland. Per definitie moet er een samenwerkingsakkoord bestaan met het veiligheidsagentschap van het betrokken land.
- Het NSA heeft de veiligheidsstandaarden herzien op basis van de nucleaire incidenten uit het verleden⁶.

Politieke stabiliteit en veiligheid in het land:

Het gastland biedt voldoende stabiliteit en biedt uitzicht op een veilige uitbating op lange termijn van de kerncentrale. Dit stabiliteits- en veiligheidsniveau wordt beoordeeld op basis van de volgende criteria:

- Het gastland is niet onderworpen aan internationale sancties,
- Het kerncentraleproject bevindt zich niet in een conflictgebied⁷,
- Bestaan van nationale en/of lokale preventie- en noodplannen die zijn aangepast aan de specifieke geografische kenmerken, waaronder externe gevaren (zoals het risico op overstromingen of aardbevingen).

Beoordelingscriteria

Naast de verplichte vereisten hierboven, zal BNP Paribas verdere beoordelingscriteria overwegen om de normen van het gastland te vergelijken met de normen die een referentieland voor kernenergie bereikt. Deze criteria zijn bedoeld om te beoordelen hoe de nationale context van het gastland de controle en verlaging van de milieu- en maatschappelijke impact effectief mogelijk maakt.

BNP Paribas erkent de centrale rol die het nucleaire veiligheidsagentschap speelt en zal de

⁶ Three Miles Island, Tchernobyl, Fukushima.

⁷ De lijst met conflictgebieden wordt door BNP Paribas samengesteld op basis van een analyse van de gegevens van enkele externe onderzoeksinstituten of leveranciers, waaronder: het Heidelberg Institute for International Conflict Research, het International Institute for Strategic Studies, Maplecroft, de International Crisis Group, de afdeling Peace and Conflict Research aan de universiteit van Uppsala, enz. Neem contact op met DRSE (developpement_durable@bnpparibas.com) voor meer informatie.



mogelijkheid van deze instantie om die rol te blijven spelen, de daadwerkelijke onafhankelijkheid, de transparantie, de bevoegdheid om sancties op te leggen en de internationale samenwerking van deze instantie onderzoeken. BNP Paribas zal toegang vragen tot IAEA-rapporten, aangezien deze nuttig kunnen zijn bij dit beoordelingsproces.

BNP Paribas zal de politieke context van het gastland beoordelen met betrekking tot de aanvaarding van kernenergie, de politieke stabiliteit en de veiligheid van het land. De beoordeling omvat ook de crisisbeheercapaciteiten van het gastland en kwaliteit van de regionale samenwerking bij het beheer van ongevallen.

BNP Paribas zal ook rekening houden met het beleid of plan van het gastland voor het beheer van radioactief afval (inclusief de financiering ervan) in vergelijking met dat van het referentieland voor kernenergie.

BNP Paribas zal ook rekening houden met bijkomende risicocriteria in het land die van toepassing zijn op de financieringstransacties die het overweegt en met de toepasselijke financiële regelgeving

1.3.1.2 Belangrijkste industriële partijen bij kerncentrales

De belangrijkste industriële partijen zijn de belangrijkste belanghebbenden van het project, het uitbatingsbedrijf en de bouwbedrijven die instaan voor het ontwerp en de oplevering van het kerneiland. BNP Paribas wil niet betrokken zijn bij het verschaffen van financiële producten en dienstverlening aan kerncentraleprojecten van partijen die niet kunnen voldoen aan de verplichte vereisten.

Verplichte vereisten

- De uitbatingsvergunningen van het bedrijf of de entiteit die instaat voor de uitbating van de kerncentrale zijn niet opgeschort in het gastland of in een referentieland voor kernenergie,
- De uitbater heeft een onafhankelijke controleketen om de veiligheid van de nucleaire activiteiten te bewaken.

Beoordelingscriteria

Naast de verplichte vereisten hierboven, zal BNP Paribas verdere beoordelingscriteria overwegen om de prestaties van de belangrijkste industriële partijen te vergelijken met de best practices in de sector. Deze criteria zijn bedoeld om de capaciteit te beoordelen van de belangrijkste industriële partijen bij het kerncentraleproject om de milieu- en maatschappelijke impact effectief te controleren en te verlagen.

Hiertoe zal BNP Paribas hun financiële positie op lange termijn en hun ervaring (waaronder de ervaring van het topmanagement) en staat van dienst met betrekking tot veiligheid, beveiliging en milieukwesties beoordelen. BNP Paribas zal ook de grondigheid van de selectie



van onderaannemers, hun transparantie en samenwerking met internationale industriële partijen uit een referentieland voor kernenergie beoordelen.

1.3.1.3 Kerncentrale

BNP Paribas wil niet betrokken zijn bij het verschaffen van financiële producten en dienstverlening aan projecten met huidige of geplande nucleaire activiteiten zonder gepaste technische normen, zoals is bepaald in de verplichte vereisten.

Verplichte vereisten

- De technische due diligence (die ook milieu-, maatschappelijke en veiligheidsaspecten omvat) van het kerncentraleproject, die door een externe consultant wordt uitgevoerd, is uitgebreid en leidt tot bevredigende conclusies,
- De voorgestelde reactor van de kerncentrale of een reactor met een vergelijkbaar ontwerp wordt uitgebaut in een referentieland voor kernenergie of is gevalideerd door het nucleair veiligheidsagentschap van een referentieland voor kernenergie,
- De entiteit (bedrijf, afdeling, team...) die instaat voor het controleren van de veiligheid op locatie is onafhankelijk van de entiteit (bedrijf, afdeling, team...) die instaat voor de uitbating van de kerncentrale,
- Er zijn regelingen ingevoerd voor stralingscontrole, zowel op als rond de locatie,
- De bescherming van de medewerkers in de kerninstallatie is gegarandeerd,
- Het project voorziet noodprogramma's en calamiteitenplannen bij grote ongevallen die zijn aangepast aan specifieke lokale geografische kenmerken, in het bijzonder met betrekking tot overstromings- en aardbevingsrisico's,
- Er bestaat een installatie of er is er één in het kerncentraleproject gepland voor de tijdelijke opslag van kernafval dat door de kerncentrale wordt geproduceerd.

Beoordelingscriteria

Naast de verplichte vereisten hierboven, zal BNP Paribas verdere beoordelingscriteria overwegen om de kerncentrale te vergelijken met de normen van een referentieland voor kernenergie. Deze criteria zijn bedoeld om de veiligheid en beveiliging van het voorgestelde kerncentraleproject te beoordelen.

BNP Paribas zal:

- de hiërarchische organisatie en de ervaring van de belangrijkste personeelsleden op de kerncentrale beoordelen en proberen om de geschiktheid van de voorgestelde radioactiviteitscontroles op en rond de locatie te bepalen.



- zal zich een overzicht van de staat van dienst met betrekking tot veiligheid en beveiliging van het voorgestelde kerncentraleproject opvragen, met uitzondering van kerncentrales waarvoor deze gegevens niet beschikbaar zijn.
- de omvang van de internationale samenwerking met sectorgenoten beoordelen, in het bijzonder met sectorgenoten uit een referentieland voor kernenergie.
- de geschiktheid van de locatie beoordelen (de kans op externe inleidende gebeurtenissen buiten de ontwerpsspecificatie op de locatie van de kerncentrale (aardbeving, overstroming, orkanen, enz.).

1.3.2 Financiële diensten voor kernenergiebedrijven

BNP Paribas verwacht dat kernenergiebedrijven de bestaande lokale wetten, vergunningsafspraken en geratificeerde internationale verdragen in de landen waar ze hun activiteiten uitvoeren naleven. Naast de naleving van deze regelgeving, legt dit beleid extra criteria op die kernenergiebedrijven moeten naleven.

BNP Paribas wil niet betrokken zijn bij het verschaffen van financiële producten en dienstverlening aan kerncentraleprojecten van partijen die niet kunnen voldoen aan de verplichte vereisten.

1.3.2.1 Kernenergiebedrijven die bij een kerncentrale zijn betrokken

In deze sectie verstaat men onder kernenergiebedrijven bedrijven die bij een kerncentrale zijn betrokken als eigenaar of uitbater van het kerneiland.

Verplichte vereisten

- De toepasselijke verplichte vereisten die in 1.3.1.1 (sectie “Gastland”) zijn vermeld, moeten worden toegepast op het land waar het kernenergiebedrijf en zijn moederbedrijf zijn opgericht.
- Het kernenergiebedrijf bezit of baat alleen kerncentrales uit waarvan de kernreactoren een ontwerp hebben dat lijkt op dat van reactoren die in een referentieland voor kernenergie worden uitgebaat of dat door het nucleaire veiligheidsagentschap van een referentieland voor kernenergie is gevalideerd.
- Er is een onafhankelijke controleketen om de veiligheid van de nucleaire activiteiten te controleren,
- Het kernenergiebedrijf heeft een algemeen beleid voor stralingscontrole (zowel op als rond de locatie) en voor de bescherming van medewerkers.



Beoordelingscriteria

Naast de verplichte vereisten hierboven, zal BNP Paribas verdere beoordelingscriteria overwegen om de normen van kernenergiebedrijven te vergelijken met de normen van de belangrijkste kernenergiebedrijven van een referentieland voor kernenergie (voor bedrijven die bij een kerncentrale betrokken zijn). Deze criteria zijn bedoeld om de capaciteit te beoordelen van het kernenergiebedrijf om de milieu- en maatschappelijke impact effectief te controleren en te verlagen.

Hiertoe zal BNP Paribas hun financiële positie op lange termijn en hun ervaring (waaronder de ervaring van de directie) en staat van dienst met betrekking tot veiligheid, beveiliging en milieukwesties beoordelen. BNP Paribas zal ook de grondigheid van de selectie van onderaannemers, de transparantie en de samenwerking met sectorgenoten en toezichhoudende instanties beoordelen (in het bijzonder de instanties uit referentielanden voor kernenergie).

1.3.2.2 Kernenergiebedrijven die bij de nucleaire brandstofcyclus betrokken zijn

In deze sectie verstaat men onder kernenergiebedrijven bedrijven die bij de nucleaire brandstofcyclus (gedefinieerd als uraniumverrijking, brandstoffabricage, recyclage van gebruikte brandstof en/of opslag en verwijdering van kernafval) betrokken zijn.

Verplichte vereisten

- De verplichte vereisten die in 1.3.1.1 (sectie “Gastland”) zijn vermeld, moeten worden toegepast op het land waar het kernenergiebedrijf en zijn moederbedrijf zijn opgericht.
- De uitbatingsvergunningen van het kernenergiebedrijf zijn niet opgeschort in het gastland of in een referentieland voor kernenergie,
- Er is een onafhankelijke controleketen om de veiligheid van de nucleaire activiteiten te controleren,
- Het kernenergiebedrijf heeft een beleid en procedures geïmplementeerd om straling te voorkomen en beperken.

Beoordelingscriteria

Naast de verplichte vereisten hierboven, zal BNP Paribas verdere beoordelingscriteria overwegen om de normen van kernenergiebedrijven te vergelijken met de normen van de belangrijkste kernenergiebedrijven van een referentieland voor kernenergie (voor bedrijven die bij de nucleaire brandstofcyclus betrokken zijn). Deze criteria zijn bedoeld om de capaciteit te beoordelen van het kernenergiebedrijf om de milieu- en maatschappelijke impact effectief te controleren en te verlagen.



Hiertoe zal BNP Paribas hun financiële positie op lange termijn en hun ervaring (waaronder de ervaring van het topmanagement) en staat van dienst met betrekking tot veiligheid, beveiliging en milieukwesties beoordelen. BNP Paribas zal ook de grondigheid van de selectie van onderaannemers, de transparantie en de samenwerking met sectorgenoten, toezichthoudende instanties (in het bijzonder de instanties uit referentielanden voor kernenergie) en internationale onderzoeksprogramma's beoordelen.

2. Implementatiemechanismen op Groepsniveau

De resultaten van de beoordeling volgens dit beleid worden door BNP Paribas gebruikt om beslissingen te nemen. Wanneer nodig zal een adhoc-commissie van het topmanagement deze resultaten onderzoeken. Indien nodig kan BNP Paribas extra due diligence aanvragen alvorens een beslissing te nemen over de aanvaardbaarheid van de transactie.

Er worden operationele tools en informatieworkshops georganiseerd om ervoor te zorgen dat het personeel van de groep het CSR-sectorbeleid kan implementeren.

Activabeheer

Entiteiten van BNP Paribas die de activa van derden beheren, zullen geleidelijk aan alle relevante vereisten van dit beleid dienen te implementeren. Er is een overgangperiode nodig aangezien bestaande en potentiële investeerders op de hoogte moeten worden gebracht van het bestaan en de implicaties van dit beleid.

3. Publicatie en opvolging

De stakeholders van BNP Paribas worden op de hoogte gebracht van het bestaan, de inhoud en de eventuele wijzigingen van dit beleid. Dit beleid wordt op de website van BNP Paribas geplaatst. Bovendien zullen onze klanten en potentiële klanten systematisch een exemplaar ontvangen als onderdeel van het due diligence-proces of bij de bespreking van mogelijke financiële of adviesdiensten die worden verleend na de officiële publicatiedatum van dit beleid.

BNP Paribas zal dit beleid regelmatig herzien en kan het bijwerken in het licht van de veranderende omstandigheden om ervoor te zorgen dat het in overeenstemming blijft met de nationale en internationale regelgeving en best practices. BNP Paribas ontvangt graag alle constructieve feedback en commentaar op dit beleid.

4. Disclaimer



Om de regelgeving na te leven en de principes in de interne procedures en het sectorbeleid te implementeren, zet BNP Paribas zich in om informatie te verkrijgen, in het bijzonder van kernenergiebedrijven, over het beleid en de praktijken inzake duurzaamheid. BNP Paribas baseert haar beleid op de informatie die het van kernenergiebedrijven en van haar partners krijgt. Het is echter afhankelijk van de kwaliteit, nauwkeurigheid en actualiteit van de informatie.



5. Sectorglossarium

De volgende definities zijn van toepassing in dit beleid:

Comprehensive Safeguards Agreements	"Safeguards of veiligheidscontroles zijn activiteiten waarmee het IAEA kan controleren of een Staat <i>haar internationale verplichtingen naleeft om geen nucleaire programma's voor nucleaire wapens te gebruiken</i> " (vertaling uit de FAQ van het IAEA). Comprehensive Safeguards Agreements worden tussen landen en het IAEA gesloten zodat het agentschap verschillende van deze controles kan uitvoeren.
IAEA	Internationaal Atoomenergieagentschap. Het IAEA is het samenwerkingscentrum van de Verenigde Naties voor nucleaire aangelegenheden. Het werd in 1957 opgericht en werkt samen met zijn lidstaten en meerdere partners in de hele wereld om veilige, beveiligde en vreedzame kerntechnologieën te stimuleren.
NSA	Nucleair veiligheidsagentschap. Nucleair veiligheidsagentschap is een generieke term voor de administratieve instantie die instaat voor nucleaire controle en veiligheid. Het reguleert de nucleaire veiligheid en stralingsbescherming om medewerkers, patiënten, het publiek en het milieu te beschermen. Het informeert ook de burgers.
Kerncentrale	Kernenergiecentrale. Energiecentrale op basis van kernsplijting die is ontworpen en wordt uitgebraat voor de productie van elektriciteit.
Nucleaire brandstofcyclus	in dit beleid omvat de nucleaire brandstofcyclus de volgende activiteiten: uraniumverrijking, brandstoffabricage, recyclage van gebruikte brandstof en/of opslag en verwijdering van kernafval.
INES-schaal	International Nuclear and Radiological Event-schaal. Dit is een hulpmiddel om op een consistente manier de ernst van nucleaire en radiologische gebeurtenissen (waaronder gebeurtenissen bij industrieel en medisch gebruik van stralingsbronnen, activiteiten op kerninstallaties en transport van radioactief materiaal) aan het publiek te communiceren. De gebeurtenissen worden in een van de 7 niveaus op de schaal ingedeeld: <ul style="list-style-type: none">• Niveaus 1–3 worden "incidenten" genoemd• Niveaus 4–7 worden "ongevallen" genoemd. De schaal is zodanig ontworpen dat de ernst van een gebeurtenis ongeveer tien keer groter is bij elke verhoging van het niveau op de schaal. Gebeurtenissen zonder gevolgen voor de veiligheid worden "onregelmatigheden" genoemd en worden ingedeeld onder de schaal / Niveau 0.



IRRS	Integrated Regulatory Review Service is een dienst die het Internationaal Agentschap van Atoomenergie (IAEA) aan haar lidstaten aanbiedt. Het doel van een IRRS missie is het vergelijken van de reglementeringspraktijken van een land met de internationale normen en de beste gelijkaardige praktijken elders in de wereld.
IRS	Incident Reporting System. IRS is een gemeenschappelijk initiatief van het IAEA en het NEA (Nuclear Energy Agency van de OESO). Dit wereldwijde systeem verzamelt en analyseert informatie die door uitbaters wordt verschaft. Het ultieme doel van het systeem is het verbeteren van de veiligheid van kerncentrales door de frequentie en ernst van ongewone gebeurtenissen in kerncentrales met gevolgen voor de veiligheid in de hele wereld te verminderen.
OESO	Organisatie voor economische samenwerking en ontwikkeling. OESO-landen met een hoog inkomen zijn landen met een bruto nationaal inkomen (BNI) per hoofd van de bevolking van \$12.196 of hoger berekend volgens de Atlas-methode van de Wereldbank.
Referentieland voor kernenergie	Gedefinieerd als een land met een hoog niveau van nucleaire veiligheid en betrouwbaarheid bij de uitbating van een groot aantal kerncentrales. BNP Paribas definieert referentielanden voor kernenergie als OESO-landen met een hoog inkomen en veel ervaring met de uitbating van kerncentrales (gemeten in reactorjaren) en zonder geregistreerde kernongevallen, zoals gedefinieerd door niveau 4 en hoger op de INES-schaal, in een kerncentrale tijdens de afgelopen vijf jaar.
Equator Principles	is een referentiesysteem van de financiële sector met de bedoeling om sociale risico's en milieugevolgen te identificeren, te beheren en te beoordelen. De Groep heeft de Equator Principles in October 2008 onderschreven. De officiële tekst is beschikbaar op volgend adres: http://www.equator-principles.com
NPT	Non-proliferatieverdrag. Het NPT is een internationaal verdrag dat bedoeld is om de verspreiding van kernwapens en kernwapentechnologie te voorkomen, de samenwerking voor vreedzaam gebruik van kernenergie te bevorderen en kernwapenontmanteling en algemene en volledige ontwapening te bereiken.

De definities hierboven kunnen in de loop van de tijd veranderen. We volgen de internationale ontwikkelingen en blijven waar nodig internationaal erkende verdragen naleven.