

# INDICATOREN

## INDICATOREN

Pfleiderer rapporteert over haar kerncijfers volgens de standaarden van het Global Reporting Initiative (GRI) en waar mogelijk ook volgens de European Sustainability Reporting Standards (ESRS).

## STRATEGIE

Indicator	Eenheid	2021	2022	2023	Opmerkingen
-----------	---------	------	------	------	-------------

### BESTUURSORGANEN

**De rol van de bestuurs-, leidinggevende en toezichhoudende organen** | GRI 2-9, GRI 405-1, ESRS 2 GOV-1

Verhouding genderdiversiteit	%	0	0	0	Verwijst naar het bedrijf management van PCF GmbH.
Percentage onafhankelijke bestuursleden	%	0	0	0	

### STRATEGIE, BEDRIJFSMODEL EN WAARDEKETEN

**Totale inkomsten** | GRI 2-6, ESRS SBM-1

Inkomsten uit de sector fossiele brandstoffen (kolen, olie en gas)	€	0	0	0	PCF GmbH is niet actief op dit gebied.
Inkomsten uit kolen	€	0	0	0	PCF GmbH gebruikt alleen steenkool voor zijn eigen energiebehoeften.
Inkomsten uit olie	€	0	0	0	PCF GmbH gebruikt alleen olie voor zijn eigen energiebehoefte.
Inkomsten uit gas	€	0	0	0	PCF GmbH gebruikt alleen gas voor zijn eigen energiebehoefte.
Inkomsten uit de productie van chemicaliën	€	0	0	0	PCF GmbH gebruikt chemische productie alleen voor zijn eigen behoeften.
Inkomsten uit de verkoop van controversiële wapens	€	0	0	0	
Inkomsten uit de teelt en productie van tabak	€	0	0	0	

### BESTRIJDING VAN CORRUPCTIE EN OMKOPING

**Preventie en opsporing van corruptie en omkoping** | GRI 205-2, ESRS G1-3

Percentage trainingsprogramma's gedekte risicovolle functies	%	–	100	100	
--	---	---	-----	-----	--

**Bevestigde incidenten van corruptie en omkoping** | GRI 205-3, ESRS G1-4

Aantal veroordelingen voor overtredingen van corruptie- en omkopingsregels	Aantal	0	0	0	
Bedrag aan boetes voor overtredingen van de regelgeving inzake corruptie en omkoping	€	0	0	0	
Aantal incidenten gerelateerd aan corruptie of omkoping	Aantal	0	0	0	
Aantal incidenten waarbij eigen werknemers zijn ontslagen of disciplinair zijn gestraft voor corruptie of omkoping	Aantal	0	0	0	
Incidenten met betrekking tot contracten met zakenpartners die werden beëindigd of niet verlengd vanwege overtredingen in verband met corruptie of omkoping	Aantal	0	0	0	

### PUBLIEK BELEID

**Politieke bijdragen** | GRI 415-1, ESRS G1-5

Totale geldwaarde direct en indirect gegenereerd door financiële bijdragen aan het bedrijf en verstrekkingen, uitgesplitst naar land en ontvanger/begunstigde	€	0	0	5.000	
---	---	---	---	-------	--

Indicator	Eenheid	2021	2022	2023	Opmerkingen
<b>COMPLIANCE</b>					
<b>Mededeling van kritieke punten van zorg</b>   GRI 2-16, ESRS G1-1					
Aantal kritieke zaken die aan het hoogste controleorgaan tijdens de verslagperiode werden gecommuniceerd	Aantal	0	0	0	
<b>Naleving van wet- en regelgeving</b>   GRI 2-27, ESRS S1-17					
Aantal Significante overtredingen van wet- en regelgeving	Aantal	0	0	0	
Aantal boetes betaald voor overtredingen van wet- en regelgeving	Aantal	0	0	0	

## MATERIALEN

### CIRCULAIRE ECONOMIE

#### Voortgebracht afval | GRI 306-3, ESRS E5-5

Totaal gewicht van geproduceerd afval	t	67.972	76.429	71.126	
gevaarlijk afval	t	-	-	28.163	Voor het eerst in het verslagjaar 2023 in het duurzaamheidsverslag opgenomen.
ongevaarlijk afval	t	-	-	42.963	

#### Afval verzonden voor verwijdering | GRI 306-5, ESRS E5-5

Totaal gewicht van afval doorgestuurd voor verwijdering ton 67.972 76.429	t	67.972	76.429	71.126	
---	---	--------	--------	--------	--

#### Uitstromen van middelen | GRI 306-5, ESRS E5-5

Totale hoeveelheid geproduceerd gevaarlijk afval en radioactief afval	t	-	-	28.163	Voor het eerst opgenomen in het duurzaamheidsverslag in het verslagjaar 2023.
---	---	---	---	--------	---

### MATERIALEN

#### Gebruikte materialen naar gewicht of volume | GRI 301-1, ESRS E5-4

Gebruikte niet-hernieuwbare Materialen	m <sup>3</sup>	214.961	212.137	195.166	
Gebruikte hernieuwbare materialen	m <sup>3</sup>	1.934.651	1.999.226	1.819.296	

#### Gebruikte gerecyclede grondstoffen | GRI 301-2, ESRS E5-4

Percentage gerecyclede grondstoffen (hout)	%	46,2	48,1	50,7	
--	---	------	------	------	--

### WATER

#### Wateronttrekking | GRI 303-3, ESRS E3-4

Totale wateronttrekking uit alle gebieden	m <sup>3</sup>	870.224	741.554	681.555	
Totale wateronttrekking uit alle gebieden met waterstress	m <sup>3</sup>	0	0	438.242	Twee locaties bevinden zich in waterstressgebieden als gevolg van een herbeoordeling.
Totale wateronttrekking zoet water ( $\leq 1\ 000$ mg/l filtraat droog residu)	m <sup>3</sup>	870.224	741.554	681.555	

#### Waterrecirculatie | GRI 303-4, ESRS E3-4

Totale waterrecirculatie in alle gebieden	m <sup>3</sup>	154.922	116.071	144.973	
Totale waterretour naar alle gebieden met waterstress	m <sup>3</sup>	0	0	68.730	
Aantal gevallen waarin het opgegeven aantal lozingslimieten niet werd nageleefd	Aantal	0	0	0	

#### Waterverbruik | GRI 303-5, ESRS E3-1

Totaal waterverbruik van alle gebieden	m <sup>3</sup>	-	-	536.582	Voor het eerst opgenomen in het duurzaamheidsverslag in het verslagjaar 2023.
totaal waterverbruik van gebieden met waterstress	m <sup>3</sup>	-	-	369.512	
Verandering in wateropslag	m <sup>3</sup>	-	-	0	

Indicator	Eenheid	2021	2022	2023	Opmerkingen
<b>BIODIVERSITEIT</b>					
<b>Activiteiten in of nabij beschermde gebieden en gebieden met een hoge biodiversiteitswaarde buiten beschermde gebieden   GRI 304-1, ESRS E4-5</b>					
Aantal gehuurde en beheerde bedrijfsruimten, die zich bevinden in beschermde gebieden of aangrenzend aan beschermde gebieden of in gebieden met een hoge biodiversiteitswaarde buiten beschermde gebieden	Aantal	3	3	3	Voor het eerst opgenomen in het duurzaamheidsverslag in het verslagjaar 2023.
Grootte van de bedrijfslocatie	km <sup>2</sup>	–	–	655	
<b>Impactparameters met betrekking tot biodiversiteit en verandering van ecosystemen   ESRS E4-5</b>					
Totaal landverbruik	ha	–	–	126.804	Voor het eerst opgenomen in het duurzaamheidsverslag in het verslagjaar 2023.
Totaal afgedicht gebied	ha	–	–	85.238	
Totaal bijna-natuurlijk gebied op de locatie	ha	–	–	41.566	
Het hele bijna-natuurlijke gebied weg van de locatie	ha	–	–	0	

## KLIMAAT

### UITSTOOT VAN BROEIKASGASSEN (THG)

<b>Bruto broeikasgasemissies van de categorieën Scope 1, 2 en 3 en totale broeikasgasemissies   GRI 305-1, 305-2, 305-3, ESRS E1-6</b>					
Scope 1 bruto broeikasgasemissies	t CO <sub>2</sub> e	98.651	94.543	87.225	
Percentage van Scope 1 broeikasgasemissies van gereguleerde emissiehandelssystemen	%	73	74	69	De fabrieken van Gütersloh III en Arnsberg zijn uitgesloten.
Biogeen CO <sub>2</sub> -Emissies (Scope 1)	t CO <sub>2</sub> e	1.061.382	1.070.382	948.912	Aanname voor de berekening van biogeen CO <sub>2</sub> -Emissies: Hoeveelheid vermenigvuldigd met een factor van 1,8 ton CO <sub>2</sub> /ton afvalhout in overeenstemming met de richtlijnen van het Europese emissiehandelssysteem en de monitoringsplannen van de Duitse autoriteit voor emissiehandel.
Brutovolume van indirecte energiegerelateerde broeikasgasemissies (Scope 2)	t CO <sub>2</sub> e	73.317	56.302	47.669	
Brutovolume van locatiegebonden indirecte energiegerelateerde Scope 2 BKG-emissies	t CO <sub>2</sub> e	151.382	149.372	–	De factor voor de energiemix van het elektriciteitsnet was op de redactionele deadline niet beschikbaar uit openbare bronnen. Voor het eerst opgenomen in het duurzaamheidsverslag in het verslagjaar 2023.
Brutovolume van marktgebaseerde indirecte energiegerelateerde Scope 2 BKG-emissies	t CO <sub>2</sub> e	73.317	56.302	47.669	
Totale indirecte Scope 3 broeikasgasemissies	t CO <sub>2</sub> e	77.084	1.058.329*	780.622	
Biogeen CO <sub>2</sub> -Emissies (Scope 3)	t CO <sub>2</sub> e	1.025.082	857.951	804.150	
Uitstoot van elke significante Scope 3-categorie					
3.1 Gekochte goederen en diensten	t CO <sub>2</sub> e	–	–	582.593	Voor het eerst opgenomen in het duurzaamheidsverslag in het verslagjaar 2023.
3.2 Kapitaalgoederen	t CO <sub>2</sub> e	–	–	25.232	
3.3 Activiteiten in verband met brandstoffen en energie	t CO <sub>2</sub> e	–	–	36.970	
3.4 Stroomopwaarts transport en distributie	t CO <sub>2</sub> e	–	–	67.894	
3.12 Verwerking van producten aan het einde van hun levensduur	t CO <sub>2</sub> e	–	–	50.390	
Brutovolume van de totale uitstoot van broeikasgassen	t CO <sub>2</sub> e	249.052	1.209.174*	915.516	
De mogelijke reductie en opslag van broeikasgassen in metrische tonnen CO <sub>2</sub> e	t CO <sub>2</sub> e	0	0	0	
Indien van toepassing, de totale hoeveelheid verwijderde en opgeslagen broeikasgassen in ton CO <sub>2</sub> -Equivalent, uitgesplitst en gescheiden volgens de hoeveelheden die verband houden met de eigen activiteiten van het bedrijf en met de upstream- en downstreamwaardeketen	t CO <sub>2</sub> e	0	0	0	

\*Stijging door toevoeging van de rapportagecategorieën upstream producten en transportemissies.

Indicator	Eenheid	2021	2022	2023	Opmerkingen
Totale hoeveelheid CO <sub>2</sub> -Credits buiten de waardeketen van het bedrijf in ton CO <sub>2</sub> e die zijn geverifieerd volgens erkende kwaliteitsnormen en geannuleerd in de verslagperiode	t CO <sub>2</sub> e	0	0	0	
Totale hoeveelheid CO <sub>2</sub> -Credits buiten de waardeketen van het bedrijf in ton CO <sub>2</sub> e die gepland zijn om geannuleerd te worden en of ze gebaseerd zijn op bestaande contractuele overeenkomsten	t CO <sub>2</sub> e	0	0	0	

## ENERGIEVERBRUIK EN ENERGIEMIX

### Energieverbruik binnen de organisatie | GRI 302-1, ESRS E1-5

Totaal energieverbruik binnen de organisatie	MWh	3.041.350	2.929.966	2.677.444	
Totaal energieverbruik binnen de organisatie uit niet-hernieuwbare bronnen	MWh	517.150	472.216	332.804	
Percentage fossiele brandstoffen in % totaal energieverbruik	%	17	16	12	
Brandstofverbruik uit niet-hernieuwbare bronnen	MWh	265.208	245.324	238.149	
Totaal energieverbruik binnen de organisatie uit hernieuwbare bronnen	MWh	2.524.201	2.457.750	2.344.640	
Percentage hernieuwbare energie in % totaal energieverbruik	%	83	84	88	
Brandstofverbruik uit hernieuwbare bronnen	MWh	2.406.916	2.340.466	2.112.085	
Stroomverbruik	MWh	369.226	344.177	327.211	
Thermisch energieverbruik	MWh	2.672.124	2.585.790	2.350.233	
Energieverbruik koeling	MWh	0	0	0	
Verkochte elektriciteit	MWh	348.400	375.429	24.438	
Verkochte thermische energie	MWh	0	0	0	
Verkochte koelenergie	MWh	0	0	0	
Damp verkocht	MWh	0	0	0	

### Energie-intensiteit op basis van netto-inkomsten | ESRS E1-5

Totaal energieverbruik in klimaatintensieve sectoren uit fossiele bronnen, uitgesplitst naar:					
Brandstofverbruik van steenkool en steenkoolproducten	MWh	0	0	0	
Brandstofverbruik uit ruwe olie en aardolieproducten	MWh	26.211	24.585	23.796	
Brandstofverbruik uit aardgas	MWh	129.343	110.805	110.900	
Brandstofverbruik uit andere fossiele bronnen	MWh	109.653	109.932	103.452	
Verbruik van gekochte of ontvangen elektriciteit, warmte, stoom of koeling uit fossiele bronnen	MWh	242.105	121.311	94.657	Heeft alleen betrekking op elektriciteit, andere bronnen worden zelf geproduceerd.

## MENSEN

### ALGEMENE INFORMATIE

#### Werknemers | GRI 2-7, ESRS S1-17

Totaal aantal werknemers	Aantal	2.148	2.107	2.057	
vrouw	Aantal	288	285	294	
man	Aantal	1.860	1.822	1.763	
waarvan vaste werknemers	Aantal	1.947	1.944	1.994	
vrouw	Aantal	257	263	292	
man	Aantal	1.690	1.681	1.702	
waarvan vaste werknemers	Aantal	201	163	63	
vrouw	Aantal	31	22	2	
man	Aantal	170	141	61	

Indicator	Eenheid	2021	2022	2023	Opmerkingen
<b>Leeftijdopbouw</b>   GRI 405-1, ESRS S1-9					
Werknemers per leeftijdsgroep					
< 30 jaar	Aantal	444	412	394	Voor het eerst opgenomen in het duurzaamheidsverslag in het verslagjaar 2023.
30-50 jaar	Aantal	851	853	828	
> 50 jaar	Aantal	853	842	835	
<b>Mensen met een handicap</b>   GRI 405-1, ESRS S1-12					
Werknemers met een handicap					
vrouwelijk	%	4,1	3,7	3,5	
mannelijk	%	0,2	0,2	0,3	
<b>Collectieve overeenkomsten</b>   GRI 2-30, ESRS S1-8					
Werknemers die onder een collectieve arbeidsovereenkomst vallen					
	%	91	90	90	

## ARBEIDSOMSTANDIGHEDEN EN BEDRIJFSCULTUUR

### Nieuwe werknemers en personeelsverloop

 | GRI 401-1, ESRS S1-6

Totaal aantal nieuwe werknemers					
	Aantal	135	127	118	
	%	6	6	6	
volgens leeftijdsgroep					
< 30 jaar	Aantal	67	59	62	Gecorrigeerde waarden voor 2021 en 2022 als gevolg van een Aanpassing van de berekeningsmethode.
	%	50	47	53	
30-50 jaar	Aantal	59	59	51	
	%	44	47	43	
> 50 jaar	Aantal	9	9	5	
	%	7	7	4	
volgens geslacht					
vrouwelijk	Aantal	9	22	34	
	%	7	17	29	
mannelijk	Aantal	126	105	84	
	%	93	83	71	
Personeelsverloop					
	Aantal	132	182	144	
	%	7	9	7	
volgens leeftijdsgroep					
< 30 jaar	Aantal	41	52	48	Gecorrigeerde waarden voor 2021 en 2022 als gevolg van een Aanpassing van de berekeningsmethode.
	%	29	29	35	
30-50 jaar	Aantal	47	68	57	
	%	33	37	41	
> 50 jaar	Aantal	56	62	34	
	%	39	34	25	
per geslacht					
vrouwelijk	Aantal	26	26	13	
	%	18	14	9	
mannelijk	Aantal	118	156	126	
	%	82	86	91	
<b>Ouderschapsverlof</b>   GRI 401-3					
Werknemers die recht hebben op ouderschapsverlof					
vrouw	Aantal	2.148	2.107	2.057	
man	Aantal	288	285	294	
man	Aantal	1.860	1.822	1.763	
man	Aantal	1.860	1.822	1.763	
Werknemers die ouderschapsverlof hebben opgenomen					
vrouw	Aantal	62	67	68	
man	Aantal	25	20	28	
man	Aantal	37	47	40	
man	Aantal	37	47	40	

Indicator	Eenheid	2021	2022	2023	Opmerkingen
<b>OPLEIDING EN TRAINING</b>					
<b>Opleiding en training</b>   GRI 404-1, ESRS S1-13					
Trainings- en ontwikkelingsuren per werknemer	Gemiddeld aantal uren	7	7	7	
Duur (totaal)	Uren	15.227	14.274	14.064	

## GEZONDHEID EN VEILIGHEID OP DE WERKPLEK

<b>Werknemers die onder een beheersysteem voor veiligheid en gezondheid op het werk vallen</b>   GRI 403-8, ESRS S1-14					
Werknemers die vallen onder een gecertificeerd beheersysteem voor veiligheid en gezondheid op het werk (DIN EN ISO 45001)	Aantal	2.123	2.082	2.032	
	%	99	99	99	Alle productie- en logistieke locaties hebben hun eigen certificaten. De houtinkooporganisatie Heller en het moederbedrijf PCF GmbH hebben geen certificaten.
<b>Werkgerelateerd letsel</b>   GRI 403-9, GRI 403-10, ESRS S1-14					
Dodelijke slachtoffers door werkgerelateerde verwondingen	Aantal	0	0	0	
Overlijdens door werkgerelateerde ziekten	Aantal	0	0	0	
Werkgerelateerde verwondingen met ernstige gevolgen	Aantal	31	29	18	
Documenteerbare werkgerelateerde verwondingen	Aantal	5	1	3	
Aantal gewerkte uren	Uren	3.365.592	3.166.163	3.104.075	
Aantal ongevallen met verloren dagen per 200.000 werkuren (LTA-FR2)		-	17	14	De indicator werd voor het eerst gerapporteerd in het duurzaamheidsverslag van 2022.

## DIVERSITEIT

<b>Diversiteit van bestuurslichamen en werknemers</b>   GRI 405-1, ESRS S1-9					
Raad van Commissarissen					De Raad van Commissarissen verwijst naar die van Pfeleiderer Deutschland GmbH.
vrouwelijk	%	25	25	33	
mannelijk	%	75	75	67	
volgens leeftijdsgroep					
< 30 jaar	%	0	0	0	
30-50 jaar	%	42	17	25	
> 50 jaar	%	58	83	75	
met ernstige handicap	%	10	10	10	De Raad van Commissarissen verwijst naar die van Pfeleiderer Deutschland GmbH.
Topmanagementniveau					
vrouwelijk	%	5	13	15	
mannelijk	%	95	88	85	
volgens leeftijdsgroep					
< 30 jaar	%	0	0	0	
30-50 jaar	%	43	60	44	
> 50 jaar	%	57	40	56	
met ernstige handicap	%	8	8	5	

Indicator	Eenheid	2021	2022	2023	Opmerkingen
Tarief werknemers					Met "werknemers die onder een collectieve arbeidsovereenkomst vallen" bedoelen we alle werknemers met uitzondering van de werknemers vermeld onder "Topmanagement" en "Stagiairs".
volgens geslacht					
vrouwelijk	%	13	13	14	
mannelijk	%	87	87	86	
volgens leeftijdsgroep					
< 30 jaar	%	19	17	15	
30-50 jaar	%	42	42	42	
> 50 jaar	%	40	40	43	
met ernstige handicap	%	4	4	4	
<b>Stagiair</b>					
vrouwelijk	%	9	4	15	
mannelijk	%	91	96	85	
<b>Loonkloof tussen mannen en vrouwen per functiecategorie   GRI 405-2, ESRS S1-16</b>					
niet collectief overeengekomen	%	-	-	4	Voor het eerst in het verslagjaar 2023 in het duurzaamheidsverslag overeengekomen.
collectief	%	-	-	5	
<b>Discriminatie-incidenten   GRI 406-1, ESRS S1-17</b>					
Gerapporteerde gevallen van discriminatie	Aantal	0	0	0	