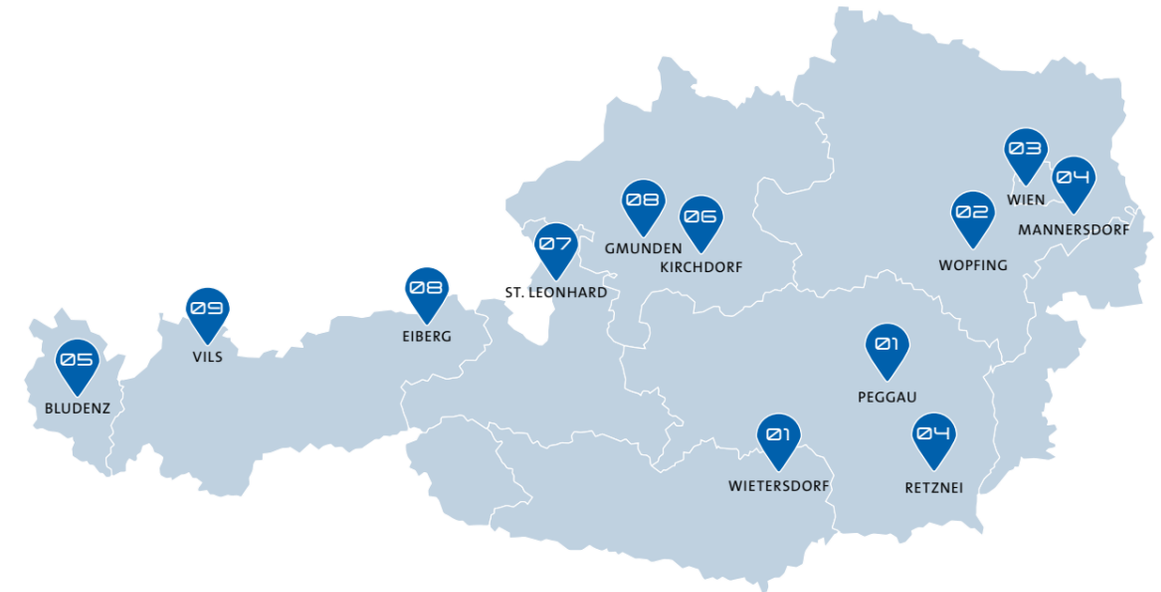


DAS IST DIE VÖZ

Die österreichische Zementindustrie umfasst zehn Mitgliedsunternehmen mit mehr als 1.200 Beschäftigten. Mit der Herstellung von Klinker und dem hydraulischen Bindemittel Zement nimmt die Zementindustrie eine Vorreiterrolle in der Wertschöpfungskette Bau ein.



Ø1 | ALPACEM ZEMENT AUSTRIA GMBH | alpacem.at

Werkstandorte:	Wietersdorf 1, 9373 Klein St. Paul	Alois-Kern-Straße 1, 8120 Peggau
Gründungsjahr Standort:	1893	1893
Spezialisierung:	Zementherstellung	Bindemittelmischanlage
Weitere Produktionen:	-	Bergbau und Aufbereitung, Zementmahlung
Zertifizierungen:	ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001	1 ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001
Eigene Forschungsabteilung:	Qualitätslabor	-
Umweltbeauftragter:	ja	ja
Mitarbeiter:	ca. 190 (beide Werke)	ca. 190 (beide Werke)



Ø2 | BAUMIT GMBH | baumit.com

Standort:	Wopfing 156, 2754 Waldegg
Gründungsjahr:	1911
Spezialisierung:	Baustoffe
Weitere Produktionen:	Kalk, Zement, Trockenmörtelprodukte, Nassprodukte, Rohstoffgewinnung
Forschungsabteilung:	„Friedrich Schmid Innovationszentrum“ & VIVA Forschungspark
Umweltbeauftragter:	ja (nicht zertifiziert)
Mitarbeiter:	ca. 550



Ø3 | DANUCEM WIEN GMBH | danucem.com

Werkstandort:	Rohožník 906 38, Slowakei
Gründungsjahr:	1971
Spezialisierung:	Zementherstellung
Umweltbeauftragter:	ja
Zertifizierungen:	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 SO 45001:2018
Mitarbeiter:	ca. 200



Ø4 | HOLCIM (ÖSTERREICH) GMBH | holcim.at

Werkstandorte:	Wiener Straße 10, 2452 Mannersdorf	Retznei 34, 8461 Ehrenhausen
Gründungsjahr:	1894	1908
Spezialisierung:	Zement und Betonzusatzstoffe	Zement und Betonzusatzstoffe
Weitere Produktionen:	-	Recycling Center Retznei (JV mit Steirischer Umweltservice GmbH)
Eigene Forschungsabteilung:	Holcim CTEC GmbH	
Umweltbeauftragter:	ja	ja
Zertifizierungen:	ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 50001:2018, ISO 37301, ISO 37001	ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 50001:2018, ISO 37301, ISO 37001
Mitarbeiter:	ca. 110	ca. 94



Ø5 | HOLCIM (Vorarlberg) GMBH | holcim.ch/de/zementwerk-untervaz

Werkstandort:	7204 Untervaz, Schweiz
Gründungsjahr:	1957
Spezialisierung:	Zementherstellung, Verwendung gebrannter Ölschiefer als Klinkerersatz
Zertifizierungen:	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018
Mitarbeiter:	ca. 120



Ø6 | KIRCHDORFER ZEMENTWERK HOFMANN GESMBH | kirchdorfer-zement.at

Standort:	Hofmannstraße 4, 4560 Kirchdorf/Krems
Gründungsjahr:	1888
Spezialisierung:	Zementherstellung
Eigene Forschungsabteilung:	Zementlabor, Betonlabor (Entwicklungsabteilung)
Umweltbeauftragter:	ja
Zertifizierungen:	ISO 9001, ISO 50001
Mitarbeiter:	ca. 130



Ø7 | LEUBE ZEMENT GMBH | leube.eu

Standort:	Gartenauerplatz 9, 5083 St. Leonhard
Gründungsjahr:	1864
Spezialisierung:	Zementherstellung
Eigene Forschungsabteilung:	Labor zur Entwicklung von Zementprodukten
Umweltbeauftragter:	ja (nicht zertifiziert)
Zertifizierungen:	ISO 9001
Mitarbeiter:	ca. 150



Ø8 | ROHRDORFER ZEMENT GMBH | SPZ ZEMENTWERK EIBERG GMBH & CO. KG | rohrdorfer.eu

Standort:	Hatschekstraße 25, 4810 Gmunden	Perlmooserstraße 12, 6322 Kirchbichl
Gründungsjahr:	1908	1842
Spezialisierung:	Zementherstellung (speziell Portlandzemente und Portlandkompositzemente)	Spezialzemente für den Tunnelbau
Weitere Produkte:	Spezialbaustoffe (Geosystems Spezialbaustoffe GmbH), Bindemittel Fluasit	Erfinder des Fluastab – Schadstoffbinder zur Wiederverwendung von gebrochenem Asphalt im Straßenunterbau
Eigene Forschungsabteilung:	#NetZeroEmission-Team (CO ₂ -arme Zemente)	-
Umweltbeauftragter:	ja (nicht zertifiziert)	-
Mitarbeiter:	ca. 110	-



Ø9 | SCHRETTER & CIE GMBH & CO KG | schretter.tirol

Standort:	Bahnhofstraße 27, 6682 Vils
Gründungsjahr:	1899
Spezialisierung:	Zementherstellung
Weitere Produkte:	Kalk, Spezialbaustoffe und Gips
Eigene Forschungsabteilung:	Labor für Spezialbaustoffe (Novitech)
Umweltbeauftragter:	ja
Zertifizierungen:	ISO 9001:2015
Mitarbeiter:	ca. 150

