

Cheminées

Levage de charges lourdes

Coffrage glissant conique

Levage lourd

# Cheminées coniques pour la centrale électrique « Dan Jin »



Lieu de construction	Corée du Sud
Durée de construction	2012 - 2013
Hauteur	198 m
Dimension extérieure	16,6 m x 16,6 m
Dimension intérieure	11 m x 11 m
Longueur	0,8 m
Épaisseur de paroi fin	0,3 m
Surface totale	42 700 m <sup>2</sup>



**Outstanding solutions  
in formwork  
engineering**

**Itzlinger Hauptstraße  
105  
5020 Salzburg,  
Autriche**

T +43 662 42 04 52

F +43 662 42 04 58

office@gleitbau.com

[www.gleitbau.com](http://www.gleitbau.com)



[www.gleitbau.com](http://www.gleitbau.com)



**Outstanding solutions  
in formwork  
engineering**

**Itzlinger Hauptstraße  
105  
5020 Salzburg,  
Autriche**

T +43 662 42 04 52

F +43 662 42 04 58

[office@gleitbau.com](mailto:office@gleitbau.com)

[www.gleitbau.com](http://www.gleitbau.com)