

Exkursion der Wirtschaftsingenieure Regionalkreis Vorarlberg vom 25. Oktober 2000 zur Firma Liebherr in Nenzing

Diesmal brachten uns die Mitglieder DI Dietmar Hämmerle, DI Thomas Steber und DI Michael Geiger, in Form einer Firmenbesichtigung und anschließender Diskussion, die Firma Liebherr – Werk Nenzing GmbH als innovativen Stahlbauer und Hersteller von Kränen aller Größen und Einsatzbereiche näher. Liebherr – Werk Nenzing GmbH mit seiner Tochter in Sunderland (UK) beschäftigt rund 1000 hochqualifizierte Mitarbeiter bei einem Jahresumsatz von ATS 3,1 Milliarden. Liebherr – Werk Nenzing GmbH hat sich auf Schiffskräne, Offshorekräne,

Hafenmobilkranen und Hydroseilbagger spezialisiert. Produkte von Liebherr Nenzing sind weltweit im Einsatz. Der Exportanteil liegt mit Ausnahme des Geschäftsbereiches Hydroseilbagger bei 100%.

Die Dimensionen des Stahlbaues, der Montage, Lackiererei sowie der Teststände beeindruckten die 12 Teilnehmer sehr, zudem ein 400-Tonnen-Hafenmobilkran bis in luftigste Höhen besichtigt werden konnte. Nach einer ordentlichen Stärkung und

filmischer Darstellung des Liebherr-Konzernes und Liebherr – Werk Nenzing GmbH vermittelte WIV-Kollege Dietmar Hämmerle seinen interessierten Kollegen, wie es möglich ist, in Mitteleuropa erfolgreich Schiffskräne zu erzeugen.

Bei einem gemütlichen Bier im Bludenzner Sudhaus wurde hierüber noch eifrigst weiterdiskutiert.

Michael Geiger,
Regionalkreis Vorarlberg



Vorarlberg auf einem 400-Tonnen-Hafenmobilkranunterwagen.

Foto: Michael Geiger



Vorarlberg auf dem Turm eines Hafenmobilkranes; im Hintergrund „Liebherr – Werk Nenzing GmbH“-Werksgelände mit Blick auf das Klostertal.

Foto: Michael Geiger

Teilnehmerliste WIV – Exkursion Liebherr – Werk Nenzing

Dipl.-Ing. Fitz Lothar	Land Vorarlberg	yes
Dipl.-Ing. Geiger Michael (RK-Leiter)	Liebherr	yes
Dipl.-Ing. Hämmerle Dietmar	Liebherr	yes
Dipl.-Ing. Dr. techn. Huber Wendelin	Kral Pumpen	yes
Dipl.-Ing. Kappel Martin	EgoKiefer Altstätten	yes
Dipl.-Ing. Kleinsasser Gerhard	Blum Höchst	yes
Dipl.-Ing. Mayerhofer Rudolf	VAT, Haag	yes
Dipl.-Ing. Meusburger Martin	FH Dornbirn	yes
Dipl.-Ing. Neubauer Siegfried	MZSG	yes
Dipl.-Ing. Seidlich Günther	Gantner-Electronic	yes
Dipl.-Ing. Steber Thomas	Liebherr	yes
Dipl.-Ing. Wohlgenannt Rochus	Luxmate Controls	yes