

27.03.2009 - 08:00 Uhr

Einladung zur Medienkonferenz: Andermatt Resort - Aktueller Stand und nächste Schritte

Andermatt (ots) -

Mittwoch, 22. April 2009, 13.30 Uhr

Mehrzweckhalle in 6490 Andermatt

(Bitte reservierte Parkplätze auf dem Parkplatz vor der Militärkaserne benützen.)

Im Dezember 2008 wurden die Quartiergestaltungspläne sowie der Umweltverträglichkeitsbericht von den zuständigen Behörden genehmigt. In der Zwischenzeit wurden einzelne Bauprojekte weiter entwickelt, so dass in Kürze die ersten Baugesuche zur Prüfung eingereicht werden können. Damit steht die Andermatt Alpine Destination Company (AADC) vor einem nächsten wichtigen Abschnitt bei der Entwicklung des Andermatt Resorts.

Gerne orientieren wir Sie über den aktuellen Stand des Projekts sowie über die nächsten Schritte.

Anwesend sein werden:

Raymond Cron, Head European Operations Orascom Development Holding und VR AADC

Franz Egle, VR ODH und AADC

Karl Poletti, Gemeindepräsident Andermatt

Samih Sawiris, VRP und CEO Orascom Development Holding AG (ODH und AADC)

Dr. Heidi Z'graggen, Regierungsrätin, Vorsitzende des regierungsrätlichen Ausschusses Andermatt Resort

Hinweis:

Am selben Tag findet in der Mehrzweckhalle ab 20.00 Uhr eine öffentliche Informationsveranstaltung für die lokale Bevölkerung statt. Selbstverständlich können Sie auch dieser Veranstaltung beiwohnen (gleiche Informationen wie bei der Medienkonferenz).

Kontakt:

Karin Helfenstein
Kommunikation AADC
E-Mail: k.helfenstein@aadc.ch
Tel.: +41/41/874'17'81
Mobile: +41/79/622'33'87

.....

Antworttalon ots.Einladungs-Service

Einladung zur Medienkonferenz -

Andermatt Resort: Aktueller Stand und nächste Schritte

Mittwoch, 22. April 2009, 13.30 Uhr

Mehrzweckhalle in 6490 Andermatt

Ich nehme gerne teil

Ich nehme nicht teil.

() Schicken Sie mir bitte die Pressemappe.

Name / Vorname:

Medium:

Strasse:

PLZ / Ort:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

Rückfax an +41/41/874'17'07 oder E-Mail an k.helfenstein@aadc.ch

.....

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100012950/100580169> abgerufen werden.