

Von: Klaus Bonhoff <[REDACTED]@gmx.de>
Gesendet: Dienstag, 26. Juli 2022 18:21
An: [REDACTED]
Cc: UAL-G2; AL-G
Betreff: Fwd: Spatenstichevent für den HyBayern / Hy2B Elektrolyseur im September 2022

Kategorien: Erledigt; im Termin

Ich plane teilzunehmen. Bitte entsprechend mit Hynergy fix machen und vorbereiten...

KB

Anfang der weitergeleiteten Nachricht:

Von: "Dr. Tobias Brunner - HYNERGY GmbH" <[REDACTED]>
Datum: 23. Juli 2022 um 12:18:21 MESZ
An: Klaus Bonhoff <[REDACTED]@gmx.de>
Kopie: "Dr. Christiane Heyer - HYNERGY GmbH" <[REDACTED]>
Betreff: AW: Spatenstichevent für den HyBayern / Hy2B Elektrolyseur im September 2022

Und noch ein Nachtrag:

Am 16.09.2022 (Tag nach dem Spatenstich für die Hy2B Wasserstoff Erzeugungsanlage) haben wir die Einweihungsfeier für unseren Cryomotive Fertigungsstandort in Pfeffenhausen – da wären wir, MAN, Clean Logistics und IABG, sowie die TUM greifbar. Wir hätten auch noch deren Lkw vor Ort. Es wäre eine tolle Gelegenheit den Förderbescheid für unser Projekt CryoTRUCK zu übergeben – und für Dich / Euch und uns zwei Fliegen mit einer Klappe!
Und der Standort macht sich gut für ein Foto (siehe unten).
Lass wissen, ob das eine Option ist.

Viele Grüße,
Tobias

Von: Dr. Tobias Brunner - HYNERGY GmbH
Gesendet: Samstag, 23. Juli 2022 12:04
An: 'Klaus Bonhoff' <[REDACTED]@gmx.de>
Cc: Dr. Christiane Heyer - HYNERGY GmbH <[REDACTED]>
Betreff: AW: Spatenstichevent für den HyBayern / Hy2B Elektrolyseur im September 2022

Hallo Klaus,

hier die vorläufige Agenda zum Event in Pfeffenhausen am 15.09.2022:

- 10:00 Uhr: Treffen im Ort Pfeffenhausen und Bustransfer zum Elektrolyseurgelände (alternativ können Sie sich auch direkt dort hinfahren lassen. Parken am Feld ist aber eher schwierig).
- 10:15 Uhr: „Spatenstichevent“ mit Einweihung einer Bautafel (ob und wie viele Spaten bewegt werden wird noch entschieden); eingeladen sind:
 - o BMDV
 - o StMWi

- Bayerische Staatskanzlei (angefragt)
 - Landkreise Landshut, München, Ebersberg
 - Markt Pfeffenhausen
 - NOW (Nationale Organisation Wasserstoff) und PtJ (Projektträger Jülich)
 - Management der Gesellschafter der Hy2B: Hynergy, Baywa, Tyczka, Bürgerenergiegenossenschaften Niederbayern, Isar und Unterhaching
 - HyBayern Partner Geldhauser und Ettenhuber
 - Management unsere zentralen Bau- und Errichtungspartner: MR.PLAN und Kraftanlagen
 - Management der H2 Mobility Deutschland (zentraler Ankernutzer für den grünen Wasserstoff mit 15 bayerischen Tankstellen, die wir beliefern sollen)
 - Ev. Management unseres Elektrolyseurherstellers NEL
 - Management der Lkw Hersteller vor Ort
- Gerahmt werden soll die Bautafel von Wasserstoff-Lkw (MAN, Clean Logistics, Daimler)
- 10:45 Uhr: Rücktransfer in den Ort Pfeffenhausen
 - 11:00 Uhr: Pressevent
 - Statements des BMDV, StMWi, Hy2B, Landräte und Bürgermeister
 - Gruppenfoto Politik und Gesellschafter mit Unternehmen vor Wasserstofffahrzeugen: MAN, BMW, Daimler, Clean Logistics, Linde, H2 Mobility, MR PLAN, Kraftanlagen, HypoVereinsbank, Bayernwerk Netz, weitere
 - Interviews mit Rundfunk und Fernsehen
 - 12:00 Uhr: Ende der Veranstaltung

Wir würden uns freuen, wenn es am Vorabend oder nach dem Event für ein gemeinsames Glas Wein reichen würde.

Viele Grüße,

Tobias & Christiane

Von: Klaus Bonhoff <[REDACTED]@gmx.de>

Gesendet: Montag, 4. Juli 2022 18:54

An: Dr. Tobias Brunner - HYNERGY GmbH <[REDACTED]>

Cc: Dr. Christiane Heyer - HYNERGY GmbH <[REDACTED]>

Betreff: Re: Spatenstichevent für den HyBayern / Hy2B Elektrolyseur im September 2022

Lieber Tobias,

in der Tat macht es aus verschiedenen Gründen keinen Sinn, den Minister nach Pfeffenhausen zu kriegen. Ich würde dann das BMDV vertreten. Aus meiner Sicht passt der 15.9. gut...

HG
Klaus

Am 30.06.2022 um 23:13 schrieb Dr. Tobias Brunner - HYNERGY GmbH

<[REDACTED]>:

Lieber Klaus,

heute scheint es ja ziemlich im Gebälk geknirscht zu haben zwischen Deinem Chef und Bayern – läuft im Radio rauf und runter, dass der Verkehrsminister den Austausch scheut zum Skandaltheema Stammstrecke der S-Bahn in München. Ich

kann mir gut vorstellen, dass es einen guten Grund für die Absage des Treffens in Bayern gibt.

Ich hoffe, die Aussage, dass der Minister vorerst keine weiteren Termine in Bayern im Kalender hat, schließt nicht die Möglichkeit ein, bei unserem Spatenstich im September teilzunehmen.

Ich könnte veranlassen, dass die Staatskanzlei und MP Söder explizit nicht eingeladen werden, falls das helfen würde. Minister Aiwanger, der im Nachbarort von Pfeffenhausen beheimatet ist, kann ich nicht ausladen, er will unbedingt dabei sein. Angesichts der nächsten Wahl in Bayern wäre der Spatenstichtermin zum HyPerformer Elektrolyseur auch aus parteipolitischer Sicht des Ministers einen Gedanken wert.

Lass mich wissen, ob das ein richtiger Gedanke ist oder wir ohne Minister Wissing planen sollen. Wenn es so ist, würden wir das Event zur Not bayerischer gestalten, dennoch aber auf Präsenz anderer Ebenen aus Eurem Haus und NOW hoffen.

Viele Grüße,

Tobias

Von: Dr. Tobias Brunner - HYNERGY GmbH

Gesendet: Mittwoch, 29. Juni 2022 21:42

An: 'Klaus Bonhoff' <[REDACTED]@gmx.de>

Cc: Dr. Christiane Heyer - HYNERGY GmbH <[REDACTED]>

Betreff: AW: Spatenstichevent für den HyBayern / Hy2B Elektrolyseur im September 2022

Guten Abend Klaus,

gib mir einfach ein Signal, ob Du präferierte Termine im Haus siehst oder wir unsere Terminwahl bei NOW einsteuern sollen. Wir warten auf Euch, bevor wir alle anderen informieren, müssten das aber nächste Woche wissen.

Liebe Grüße,

Tobias

Von: Klaus Bonhoff <[REDACTED]@gmx.de>

Gesendet: Mittwoch, 29. Juni 2022 21:28

An: Dr. Tobias Brunner - HYNERGY GmbH <[REDACTED]>

Betreff: Re: Spatenstichevent für den HyBayern / Hy2B Elektrolyseur im September 2022

Hallo Tobias,

ja, schade das wir keine Zeit mehr hatten, aber ich musste dann zu meinem nächsten Termin. Danke für die Vorwarnung; ich melde mich...

Liebe Grüße

Klaus

Am 28.06.2022 um 08:09 schrieb Dr. Tobias Brunner - HYNERGY GmbH <[REDACTED]>:

Lieber Klaus,

eine Gelegenheit zum ausführlicheren Austausch in Stade hat sich leider nicht mehr ergeben.

Wir planen nun das Spatenstichevent zum Hy2B Elektrolyseur in Pfeffenhausen, der ja auch Nukleus für das WTAZ / ITZ SÜD ist, in der ersten Septemberhälfte an einem der folgenden Tage:

- Di, 06.09.
- Do, 08.09.
- Fr. 09.09.
- Mi, 14.09.
- Do, 15.09.
- Fr, 16.09.

Dieses Mal möchte ich frühzeitig sicher stellen, dass Ihr den Termin wählen könnt, bevor die bayerische Politik entscheidet. Aiwanger will auf jeden Fall dabei sein, bei Söder glaube ich das nicht, auch wenn es im nächsten Jahr ja Wahlen in Bayern gibt und von daher nichts sicher ist.

Wenn Du mir 2-3 Termine als Präferenz nennen kannst, nehme ich die mit und stimme sie mit den 3 Landräten, StMWi, den Hy2B Gesellschaftern und Entwicklungspartnern ab. Dann steuern wir die verbleibenden Terminoptionen auch gerne förmlich bei NOW ein.

Geplant ist neben dem „Spatenstich“ auf der dann bereits im Tiefbau befindlichen Fläche in Pfeffenhausen auch eine PK in Pfeffenhausen mit mehreren Lkw Prototypen (Clean Logistics, MAN, Paul, Daimler) und ev. Pkw (BMW iX5) im Hintergrund.

Lass mich wissen, wie Ihr dazu steht.
Besten Dank und viele Grüße,

Tobias

P.s.: unsere Leidenszeit mit CryoTRUCK nimmt leider kein Ende – nun ist es eventuell nicht einmal mehr August, wenn wir den Förderbescheid bekommen sollen, sondern September oder Oktober. Wir bemühen uns bereits um Zwischenfinanzierungen, weil wir ja seit der UIA im Januar bereits investieren.

HYENERGY GmbH

Dr. Tobias Christoph Brunner
Hauptstr. 8b
85630 Grasbrunn

Geschäftsführung:

Dr. Christiane Heyer, Dr. Tobias Christoph Brunner
Amtsgericht München HRB 218121

This e-mail transmission, and any documents, files or previous e-mail messages attached to it may contain information that is confidential or legally privileged. If you are not the intended recipient, or a person responsible for delivering it to the intended recipient, you are hereby notified that you must not read this transmission and that any disclosure, copying, printing, distribution or use of any of the information contained in or attached to this transmission is STRICTLY PROHIBITED. If you have received this transmission in error, please immediately notify the sender by telephone or return e-mail and delete the original