

HeKoWe TIP Meeting

Gruj	TIP Datum	Name	Themen kreis	Inhalt	Termin	erledigt	verantw.
Anwesenheiten							
	03.05.2018	TIP	Anwesend	Angelo Serra; Florian Arns; Josef Hadobas; Benni Jehle; Andre Weber; Daniel Deak; Werner Zoller; Alois Bächli;	03.05.2018	03.05.2018	
FG Anlagensteuerung							
	03.05.2018	Daniel Deak	Steuerung	Die zähen Probleme bei der Inbetriebnahme der Steuerungs-SPS konnten mit Hilfe von LKT gelöst werden. Jetzt muss noch an den Bedienstationen die Software für die Panels upgedatet werden. Seitens der Steuerung ist dann alles vorbereitet für die IBN der Kompressoren.	03.05.2018	INFO	Daniel Deak
FG Bau und Infrastruktur							
	03.05.2018	Alois Bächli	Blitzschutz	Der Fachmann für Blitzschutz ist Thomas Bartholdi. F.Arns wird sich mit ihm in Verbindung setzen, um die erforderlichen Massnahmen zu besprechen. Sobald "freies" Personal zur Verfügung steht, werden die Massnahmen durchgeführt.	03.05.2018		Florian Arns
	03.05.2018	Angelo Serra	Gebäude	Die Türe zum Medienkanal im UG des WKSA soll noch im Mai durch eine neuere ersetzt werden, welche den neuesten Vorschriften entspricht.	03.05.2018		Angelo Serra
	03.05.2018	Werner Zoller	Südfassade	Die Arbeiten an der Südfassade sind nun abgeschlossen. Alle Öffnungen sind erwartungsgemäss verschlossen worden. Auf der Wiese neben dem TimeOut liegen noch zu viel angelieferte Fassadenbleche. A.Serra informiert den Fassadenbauer, und sorgt für die Rücknahme.	03.05.2018		Angelo Serra
FG Elektroinstallation							
	03.05.2018	Florian Arns	Verkabelung	Derzeit wird der versetzte Steuerungsschrank zur He-Rückgewinnung neu angeschlossen und überprüft. Ebenso werden die ORS, sowie auch die KA4 verkabelt.	03.05.2018	INFO	Florian Arns
	03.05.2018	Florian Arns	Verkabelung	zur Überprüfung der Kommunikation wurde die Stromzuführung zu den Kompressoren eingeschaltet. Seitens der SPS muss dafür gesorgt werden, dass die Kompressoren nicht starten können.	03.05.2018		Daniel Deak
	03.05.2018	Florian Arns	Verkabelung	Die Stromversorgung für die Steuerschränke der Coldboxen müssen noch umgehängt werden. Dies wird kommende Woche durchgeführt inclusive der dazu erforderlichen Überprüfung.	03.05.2018		Florian Arns
	03.05.2018	Daniel Deak	Verkabelung	Die Fehler im Elektro-Schema, sowie auch im P&Id-Schema, werden gesammelt, und am Ende des Projektes an LKT zur Korrektur übergeben.	03.05.2018	INFO	Florian Arns
	03.05.2018	Florian Arns	Verkabelung	Die Chancen zur Fertigstellung der IBN-Verkabelung zum 09.05.2018 (KA1) sowie zum 25.05.2018 (KA4) stehen gut. Für die Verkabelung von Lüftung und Hausbedarf müssen nach der IBN der Kompressoren noch einmal 3 Wochen Installationszeit gerechnet werden. Dann erst kann die IBN Lüftung erfolgen.	03.05.2018	INFO	Florian Arns

HeKoWe TIP Meeting								
Grup	TIP Datum	Name	Themen kreis	Inhalt	Termin	erledigt	verantw.	
FG Hallendienst								
	03.05.2018	Werner Zoller	Absturz Sicherung	Die Absturzsicherung auf dem Dach muss den neuen Bedingungen angepasst werden. Bei einem Ortstermin sollen Aufwand und Kosten besprochen werden.	03.05.2018		Benni Jehle	
FG Heizung Lüftung Klima Pressluft								
	03.05.2018	Werner Zoller	Kühlkanäle	Die Filterkassetten im Monoblock werden durch die Lüftungsfirma bis zur IBN der Kompressoren (09.05.2018) eingesetzt	09.05.2018		Josef Hadobas	
	03.05.2018	Josef Hadobas	IBN	Die Lüftungs-IBN wird ca. 3 Tage in Anspruch nehmen. Diese wird zusammen mit dem Lüftungslieferant durchgeführt. In dieser Zeit müssen die Kompressoren abgeschaltet werden. Der Termin zur Lüftungs-IBN sollte ca. 3 Wochen vorher beim Lüftungslieferant angemeldet werden.	03.05.2018	INFO	Josef Hadobas	
FG Prozess-Kühlung								
	03.05.2018	Werner Zoller	Rohre	2 Rohrleitungen zum Puffertableau wurden vergessen und müssen noch installiert werden. W.Burkert soll diese Pufferleitungen "as is" ins CAD aufnehmen.	03.05.2018	INFO	Wolfgang Burkert	
	03.05.2018	Andre Weber	Rohre	Die Chancen zur Fertigstellung der Verrohrung zum 09.05.2018 (KA1) sowie zum 25.05.2018 (KA4) stehen gut. Möglicherweise sind zu diesem Zeitpunkt noch nicht alle Supports installiert, was zur IBN aber nicht zwingend erforderlich ist.	03.05.2018	INFO	Andre Weber	
FG Layout / Konstruktionen								
FG Projektierung								
	03.05.2018	Werner Zoller	IBN	Die Installationen zur IBN der KA1 müssen bis zum 09.05.2018 abgeschlossen sein; am darauf folgenden Arbeitstag, am 14.05.2018 beginnt die IBN.	09.05.2018	INFO	Werner Zoller	
	03.05.2018	Werner Zoller	IBN	Die Installationen zur IBN der KA4 müssen bis zum 25.05.2018 abgeschlossen sein; am darauf folgenden Arbeitstag, am 28.05.2018 beginnt die IBN.	25.05.2018	INFO	Werner Zoller	
	03.05.2018	Werner Zoller	Check	Anhand des P&Id Schemas wurde zusammen mit D.Deak die bisher erstellte Verrohrung überprüft und z.T. provisorisch beschriftet. Es wurden seitens der Rohrmontagen keine Fehler festgestellt; das Schema muss jedoch an zwei Stellen korrigiert werden.	03.05.2018	INFO	Werner Zoller	
	03.05.2018							
FG Sicherheit								
	03.05.2018	Alois Bächli	BMA	Sobald die Verkabelungen fertiggestellt sind, muss die IBN der Brandmeldeanlage organisiert und durchgeführt werden.	03.05.2018	INFO	Alois Bächli	