Klubabend der AKAKRAFT

Datum:	17.07.2012
Beginn:	20:00
Ende:	20:55

Anwesende

Hanns	Christoph G.	Frank T.	Daniel	Adrian
Norman	Elisa (Gast)	Nilu (Gast)	Christian See.	Olli(2)
Christopher L.	Torsten	Jan-Philipp (Gast)	Christian Sch.	Jonas
Niklas	Kolja	Jens	Marc	Frank Z.
Florian	Ude	Conni	Rafael (20:30)	Knut (20:30)
Frank S.	Lars (20:55)			

Fahrzeuganträge

D N. O.	("00" 5 1
Bühne Nußbaum	(gemäß Online-Reservierungssystem)
Bühne Longus ^{DA}	Kolja Mopped
Bühne rechts	Daniel VW T3-Sitzbank
Grube links ^{DA}	Jonas Landrover
	Defekte Baugruppen identifiziert, Ersatzteile geordert. Arbeiten schreiten voran. Terminierung bis Ende Juli.
Grube rechts	-
Vor Grube li.	-
(Mehrzweckarbeitsplatz)	
Vor Grube re.	-
Garage links	Mark Schaper Gelber Benz
	Motor läuft, Kupplung defekt. Fehlersuche geht weiter.
Garage rechts	Olli(2) Austin Healey
	Muss bis Ende August raus. Arbeiten werden durch aktuelle Arbeitslast am Institut etwas behindert.

Sonstiges

Frank Z. möchte demnächst am BMW die Stoßdämpfer wechseln, um anschließend eine Achsvermessung durchzuführen. Die weiteren Langzeitprojekte (Moppeds) werden weiterhin beschraubt.

Christian Sch. hatte sich um Ersatz für die defekte Schmierbuchse am Portalkran bemüht. Recherchen bei PH Brauns waren bisher erfolglos. Es gibt aber im Internet überarbeitete Konstruktionen dieser Buchse, welche in etwa 40 € kosten sollen. Bisherige Nachstell- und Wartungsumfänge hielten sich in Grenzen, weshalb ein Tausch aller in Betracht kommenden Buchsen durchaus sinnvoll sein könnte. Es stellt sich ferner die Frage nach der Passgenauigkeit der Neukonstruktion. Christian Sch. will sich weiter erkundigen.

Olli(2) hat sich erkundigt, was eine Flasche Argon für das WIG-Schweißgerät kosten würde. Preise liegen im Bereich 150 bis 250 €. Zudem stellt er einen WIG-Elektroden-Schleifer zur Diskussion. Weitere Ersatzbzw. Verschleißteile sind in begrenzter Stückzahl vorhanden. Späterer Individualverbrauch muss aber selbstverständlich persönlich besorgt werden. Ein Angebot für einen einfachen Schweißwagen (100€) wird rumgereicht. Höherwertige Ausführungen liegen bei ca. 430 €. Elektroden ohne radioaktive Bestandteile werden besorgt, die alten Elektroden werden entsorgt. 350 € würden alle zu besorgenden Teile für das WIG-Schweißgerät kosten.

Olli(2) stellt die Beschaffung aller Teile in Gesamtheit zur Diskussion. 9 Stimmberechtigte anwesend. 9 Dafür, O Dagegen, O Enthaltungen. Die Beschaffung wird damit befürwortet. Olli(2) bestellt das Gas und den Elektrodenschleifer, Marc kümmert sich um die restlichen Einzelteile.

Christian See. resümiert den vergangenen Arbeitstag: Die Überarbeitung der Fenster wurde durch einsetzenden Platzregen behindert. Arbeiten am Dach mussten ebenso ausgesetzt werden. Die Installation neuer Neonröhren und die fachgerechte Entsorgung der defekten Röhren übernimmt Rafael zeitnah.

Olli(2) kritisiert die Qualität der ausgeführten Grünarbeiten. Es wurde sehr viel totes Grünzeug an der Gebäudefassade zurückgelassen. Dies muss nachgearbeitet werden.

Nilu und Elisa stellen jeweils einen Kasten Bier zur Verfügung. Allgemeine Zustimmung und Dank.

Christian See. kritisiert die mangelnde Benutzung der Maschinenpark-Liste. Zudem wurde der Maschinenpark am Arbeitstag gereinigt und ist inzwischen wieder verdreckt. Dies ist nicht akzeptabel!

Frank T. kritisiert den Zustand rund um die Strahlkabine. Es liegt enorm viel Strahlmittel unter der Kabine. Rund herum liegen zahlreiche Zigarettenkippen.

Kolja bittet alle darum, ihre Schulden bei der Getränkekasse zeitnah zu begleichen. Wenn alle Betreffenden ihre Schulden begleichen würden, könnte die Aka-Getränkekasse wieder für ein Aka-Sommerfest genutzt werden.

Torsten kündigt die Akakraft-Rallye für einen Samstag im August 2012 an.

Frank S. benötigt einen Mopped-Arbeitsplatz. Aufgrund des Kran-Ausfalls muss er auf einen Hallenarbeitsplatz ausweichen. Das Online-Reservierungssystem wird daher verwendet.

Jens Nolden hat nach einem Umzug noch zahlreiche Bücherkartons übrig. Wer ggf. welche als Lagermöglichkeit für Projekte in der Aka nutzen möchte, darf sich melden.

Christian Sch. hat einen Handgabelhubwagen, den Olli(2) organisiert hatte, in die Halle gebracht.

Weiterhin stellt er die Anschaffung einer 8m-Leiter für Arbeiten an der Gebäudebegrünung zur Diskussion. Generelle Fragen zur Arbeitssicherheit bei solchen Arbeiten folgen. Zum nächsten Klubabend möchte Christian Sch. seine Recherchen intensivieren.

Olli(2) merkt an, dass die Konsole für den Bremsenprüfstand weiterhin an der Wand montiert werden muss.

Frank T. betont, dass insbesondere Gäste durch einen Sachkundigen in die Gerätschaften der Aka sorgfältig eingewiesen werden sollen. Dies hat in jüngerer Vergangenheit nachgelassen.

Protokollant: Gaebel