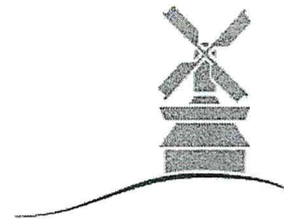


Freiwillige Feuerwehr Gemeinde Edewecht -Gemeindebrandmeister-



Gemeindebrandmeister H. Bischoff, Jüchterweg 9, 26188 Edewecht

Gemeinde Edewecht
Frau Knetemann
Rathausstraße 7

26188 Edewecht

Die Feuerwehren der Gemeinde Edewecht finden Sie unter:
www.feuerwehr-edewecht.de
www.florian-ammerland.de
www.edewecht.de

Edewecht, den 15.10.2015

Antrag auf Beschaffung von zwei Rollcontainer für den GW-L1 der Ortsfeuerwehr Jeddelloh II

Auf der Feuerwehrgeräteschau in diesem Jahr wurde bei der Begutachtung der Fahrzeuge bei der Ortsfeuerwehr Jeddelloh 2 festgestellt, dass auf dem GW-L in Jeddelloh 2 die formschlüssige Ladung nicht gegeben ist.

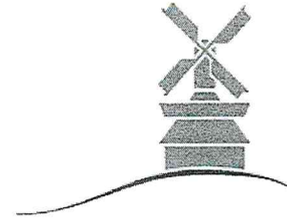
Der Hinweis auf der Geräteschau war, die an der vorderen Wand verlasteten Ausrüstungsgegenstände auch in Rollcontainern unterzubringen. Das bedeutete dann auch die Verlängerung der Systemprofilschienen. Gedacht ist hier im ersten Schritt an die Beschaffung von zwei Rollcontainer der Firma Theis, passend zu den bereits beschafften Containern mit entsprechender Bremsentechnik (Totmannbremse). Zu beschaffen sind hier Standrad-Rollcontainer als Gitterbox ausgeführt. (weiterer Aufbau soll vor Ort erfolgen). Nebst Montagematerial und Profilschienen.

Der Kostenaufwand dürfte sich für beide Container auf ca. 3.300,00 € belaufen.

Mit freundlichem Gruß

Hinrich Bischoff
Gemeindebrandmeister

Freiwillige Feuerwehr Gemeinde Edewecht -Gemeindebrandmeister-



Gemeindebrandmeister H. Bischoff, Jüchterweg 9, 26188 Edewecht

Gemeinde Edewecht
Frau Knetemann
Rathausstraße 7

26188 Edewecht

Die Feuerwehren der Gemeinde Edewecht finden Sie unter:
www.feuerwehr-edewecht.de
www.florian-ammerland.de
www.edewecht.de

Edewecht, den 15.10.2015

Antrag auf Beschaffung von zwei Rollcontainer für den GW-L1 der Ortsfeuerwehr Edewecht

um die Vorteile des Gerätewagens mit Rollcontainer-Lösung voll nutzen zu können, benötigt die Ortsfeuerwehr Edewecht weitere Rollcontainer. Gedacht ist hier im ersten Schritt an die Beschaffung von zwei Rollcontainer der Firma Jerk, passend zu den bereits beschafften Containern mit entsprechender Bremsentechnik (Totmannbremse). Zu beschaffen sind hier ein Standrad-Rollcontainer als Gitterbox ausgeführt, sowie ein Container rein nur bestehend aus dem Grundrahmen und dem Bremssystem (weiterer Aufbau soll vor Ort erfolgen).

Der Kostenaufwand dürfte sich für beide Container auf ca. 3.000,00 € belaufen.

Mit freundlichem Gruß

Hinrich Bischoff
Gemeindebrandmeister