



Baden-Württemberg

POLIZEIDIREKTION LÖRRACH
PRESSESTELLE

 PRESSEMITTEILUNG vom 10. August 2009

Weil am Rhein:

Schwerer Arbeitsunfall auf der Baustelle „Katzenbergtunnel“ –
Rettungshubschrauber im Einsatz

Auf der Baustelle des Katzenbergtunnels im Bereich des Südportals auf Gemarkung Efringen-Kirchen ereignete sich heute Mittag gegen 11.45 Uhr ein schwerer Unfall. Momentan werden dort die Betonwände der sich öffnenden Tunnelröhre erstellt. Dazu sollte heute Mittag ein Schalungselement von etwa 2 mal 8 Metern mit einem Kran umgesetzt werden. Nachdem das Schalungselement bereits nach vorne gehievt worden war, legte ein 33 Jahre alter Arbeiter eine Leiter an das abgestellte Element an, stieg nach oben und wollte die Halteseile des Kranes lösen. Dabei kippte das Schalungselement um und riss den Mann mit in die Tiefe. Der Arbeiter stürzte etwa acht bis neun Meter in die Tiefe und fiel unglücklicherweise in ein nach oben stehendes Armierungseisen. Sofort alarmierten die Arbeitskollegen die Rettungsdienste. Notarzt und Rettungssanitäter des DRK eilten an die Unglücksstelle und leisteten dem lebensgefährlich verletzten Mann erste Hilfe. Mit dem Rettungshubschrauber wurde dieser nach der Erstversorgung in ein Krankenhaus geflogen. Die Feuerwehr aus Efringen-Kirchen unterstützte die Rettungskräfte.

Die Kriminalpolizei Lörrach hat die Ermittlungen zur Unfallursache aufgenommen.

Motorroller aufgefunden – Eigentümer unbekannt

Der Polizeiposten Markgräflerland aus Kandern sucht den Besitzer eines Motorrollers. Der weiße Roller der Marke „Sachs Bikers“ wurde am Freitagnachmittag im Wald im Bereich des an der Kandertalstraße befindlichen

Grillplatzes am Ortseingang von Malsburg aufgefunden. Die Scheinwerfer im Frontbereich sind beschädigt. In die Kunststoffgläser wurden Löcher gebrannt. Außerdem wurden Teile der Frontverkleidung herausgerissen.

Alle Bemühungen des Polizeipostens den Eigentümer zu ermitteln verliefen bis jetzt ergebnislos. Hinweise nimmt der Polizeiposten Markgräflerland unter Tel.: 07626/977800 entgegen.