



## Highlight – gute Arbeit – Pleiten, Pech und Pannen

Stellen Sie sich vor, Sie haben ein großes Grundstück und noch keine gute Idee, wie sie es am besten gestalten. So ging es Ende des vergangenen Jahres einer Familie und nach langen Überlegungen stand fest: „ein idyllischer Bereich aus Wasserlandschaft mit einer Schwimmoase“ muss her. Wer ist für diesen Job am besten geeignet, natürlich die THS Thomas Hanke Luckenwalde. Das sich gute Arbeit auszahlt, zeigt mein kleiner „Katastrophenbericht“. **12m x 8m** so groß war die Fläche die zu bebauen und zu bepflanzen war

...die Neugierde der Bauherren war sehr groß und somit beobachteten sie das Baugeschehen ganz genau. Bei super sonnigen Wetter und klasse Temperaturen war die Grube schnell ausgehoben und die Stimmung stieg bei den Bauherren, denn wenn alles gut läuft ist nicht nur die Bauherrenfamilie zufrieden.



Aber was nützt super Wetter, Sonne und Tatendrang wenn auf einmal der Strom ausfällt??? Der frische Beton war geliefert, dieser sollte für die Fundamente der einzelnen Pflanz- und Badeetagen dienen. Wie soll Beton flüssig bleiben und dann auch noch über einen längeren Zeitraum? Der Beton wurde immer fester und es waren auch noch nicht alle Schalbretter an der richtigen Stelle. Als der Strom nach einigen Stunden wieder zugeschaltet wurde hieß es arbeiten, arbeiten, arbeiten. Letzte Materialien haben ihren richtigen Platz gefunden und am Ende des chaotischen Tages waren alle

erschöpft und die Arbeiten trotz dieser kleinen Pleite gut zum Abschluss gebracht.

Wer jetzt glaubt es ging noch mehr schief liegt falsch. Die anschließenden Arbeiten verliefen genau nach Plan. Die Wände wurden gemauert, die Beschichtung wurde aufgetragen und ein besonderes Highlight zierte den Teich. Stellen Sie sich vor, sie können über Wasser laufen ohne nasse Füße zu bekommen. Wir machen es möglich und zwar in Form von in den Teich gemauerten Säulen die als Trittplätze dienen, um den Teich zu überqueren.



Abgerundet wurde das Projekt Schwimmteich dann noch durch eine wunderschöne angrenzende Natursteinterrasse und die natürliche Bepflanzung der Pflanzetagen. Es wurde ein Beadfilter 800 der Marke MEGA Bead sowie ein Siebfilter der Marke ULTRA Sieve 3 inkl. eines Amalgam T5, 130 Watt Brenners als UV-Einheit eingesetzt.

Glücklich und zufrieden können die Bauherren Baden und über`s Wasser laufen, die Sonne in aller Ruhe auf der Natursteinterrasse genießen und die anfänglichen chaotischen Baumaßnahmen mit einem Lächeln Revue passieren lassen.