

20 Jahre Trockenbau Ostwald

Hochwertige Qualität ist gut für die Umwelt

Trockenbau spart Bauherren Arbeitszeit und Geld Formteile sind spielend einfach einzubauen

Die Firma Trockenbau Ostwald wurde vor 20 Jahren in Seelow, in der heutigen Nebenstelle im Ahornweg 20, gegründet und hat heute ihren Firmensitz in der Werderstraße in Woltersdorf. So perfekt wie maßgeschneidert werden hier Trockenbauarbeiten aller Art fachgerecht ausgeführt. Firmeninhaber Ringo Ostwald, gelernter Tischler und erfahrener Trockenbauer, erläuterte REINHARD WITTECK den Firmenwerdegang und das Leistungsprofil.

Herr Ostwald, wie sieht die Bilanz 20 Jahre Trockenbau Ostwald aus?

Wir haben erfolgreich an interessanten Bauvorhaben

mitgewirkt und uns durch unseren guten Ruf einen Namen gemacht. Mit meinem Nachbarn, einem Architekten, bauen wir schon seit Jahre immer wieder gemeinsam. So wurde dessen Wohnprojekt „Burgwallstraße“ am See in Grünheide 2010 mit dem Architektenpreis ausgezeichnet und ich bin stolz, an diesen Häusern mitgebaut zu haben. Der Bauherr ist ebenfalls ein guter Kunde geworden. Für ihn tätig waren wir letztes Jahr im Berliner Olympiastadion und dieses Jahr bei Vodafone und Kabel Deutschland. In so einem Denkmal zu bauen ist schon sehr anspruchsvoll. Letztes Jahr durften wir die Christ-



Trockenbauer mit Erfahrung: Ringo Ostwald (3. v. l.) führt mit seinem Team den Trockenbau im „Alten Krug“ in Woltersdorf Region aus. Fotos: Reinhard Witteck (2), Trockenbau Ostwald

Umwelt geachtet. Die Nachfrage nach Lichtvouten ist sehr gestiegen. Wenn ich im Kundengespräch den Innenausbau erkläre, sind die Kunden oft erstaunt und sehr begeistert, von den vielen Möglichkeiten, die es heute im Trockenbau gibt. Tendenziell ist zu bemerken, dass Bauherren ein viel stärkeres Augenmerk auf hochwertiges und ökologisches Bauen legen. Die meisten Bauherren holen dann nach so einem gründlichen Beratungsgespräch gar keine weiteren Alternativangebote mehr ein, wie das noch vor Jahren üblich war, sondern erteilen gleich ihre Aufträge.

Was zeichnet Trockenbau Ostwald in den vergangenen 20 Jahren aus?

Meine Kunden schätzen die Zuverlässigkeit und die Flexibilität meiner fünf Mitarbeiter. Damit wir für unsere Kunden besser erreichbar sind, habe ich vor einem Jahr einen zusätzlichen Arbeitsplatz geschaffen und eine Sekretärin eingestellt.

Worin besteht der Anspruch des Unternehmens?

Jeder macht Trockenbau, doch wie sagt man so schön: „Schuster bleib bei deinen Leisten“. Wenn es um Ausbau oder Sanierung geht, brauchen Sie einen erfahrenen und kompetenten Partner. Durch mein Fachwissen achte ich besonders auf die Verwendung der entsprechenden Materialien. Alle Arbeiten werden fachgerecht und mit einer hohen Qualität ausgeführt. Unser Ausbau findet vorwiegend im Trockenverfahren statt.

Warum Gips als Baustoff?

Gips eine geniale Erfindung der Natur. Durch ausgereifte Technologie und konsequente Weiterentwicklung des Baustoffes zu kompletten Bausystemen bietet Gips heute hervorragende baubiologische Eigenschaften für ein angenehmes Wohnklima. Mit dem Kunden setze ich mich dann auch schon einmal über eine Stunde zur Beratung zum Thema Designdecke hin, und zeigt auf, welche Möglichkeiten da bestehen.

Was ermöglicht Trockenbaudesign aus?

Das Ergebnis ist eine zauber-

hafte Unterdecke mit LED-Beleuchtung für ein dezentes und sehr angenehmes Licht. TREL-Einbauschranksysteme im ungenutzten Raum (Vorwandbekleidung), Absseitenwände, Badvorwände, Raumoptimierung, begehbare Kleiderschränke, die Technikwand für Fernseher und Co. sind weitere Möglichkeiten. Diese sind im Trockenbau viel günstiger als beim Tischler.

Wo entstand die Trockenbauidée?

Trockenbau kam in der 1960er Jahren aus Amerika. Gebaut wird noch heute wie im Mutterland des Trockenbaues. Das Prinzip ist leicht erklärt: Auf Metallständer werden Gipskarton-Platten verschraubt. Ich kann über diese kraftanstrengende und zeitraubende Tätigkeit seit vielen Jahren nur schmunzeln. Mit dem zweiten Standbein meines Unternehmens fertigen wir Formteile für den Trockenbau. Damit lässt sich der Gips sogar aufrollen. In meiner Werkhalle kann ich anschaulich zeigen, welche Formteile wir auf dem Schneidetisch MAGAform3000 für Trockenbaufirmen, private Bauherren und Händler fräsen, schneiden, kleben und klapfen: Säulen, Bilder, Lampen, Wandabschlüsse, Schränke, Stuckelemente, Kabelkanäle und Deckenverzierungen. Die Arbeitserleichterung ist enorm. Die Zeitersparnis auf der Baustelle beträgt bis zu 75 Prozent. Solche Formenvielfalt ist frei Hand völlig undenkbar. Selbst Kreise und Bögen lassen sich herstellen.

Wie lange ist dafür die Lieferzeit?

Formteile aus Gipskarton und Zuschnitte sind innerhalb von 24 Stunden lieferbar. Der Schneidetisch lässt sich übrigens auch zusammenklappen und ist so mobil auch für große Projekte direkt vor Ort auf der Baustelle bestens geeignet.

Was zeichnet ökologisches Bauen aus?

Die ökologische Rubrik ist sozusagen ein weiteres Aushängeschild von Trockenbau Ostwald. Ökologische Nachhaltigkeit der Baustoffe hat mich schon immer fasziniert.



Deckensegel mit Beleuchtung im Bad mit Sternenhimmel nach der Montage.



Tischler und Trockenbauer Ringo Ostwald gründete seine Firma vor 20 Jahren.



Einbauschranksystem in der Absseitenwand - preisgünstige Alternative.

liche Kita in Woltersdorf bei der Raumakustik beraten und stellten eine wirkungsvolle Deckenbekleidung her. Alle waren überglücklich. Gegenwärtig arbeiten wir in Woltersdorf in der einstigen Gaststätte „Alter Krug“. Dort entstehen mehrere neue Wohnungen, in denen wir rund 4.200 Quadratmeter Gipskartonplatten verarbeiten. Einfamilienhäuser im Umkreis von bis zu 60 Kilometer, eine Veranstaltungshalle im Nachbarort und in umliegenden Gemeinden sind wir tätig. Herausforderungen waren eine Baustelle für Vattenfall „Netzknoten Charlottenburg“ und in Altranft der 400 Quadrat-

meter große Bürokomplex für die Firma Tauchert. Am liebsten arbeiten wir jedoch für private Bauherren, die gern auch eine kleine Wand oder Deckenbekleidung wünschen. Wir haben Spaß, wenn wir sie glücklich machen können.

Was gehört zum Leistungsangebot?

Dazu gehören im Trockenbau der Schallschutz, die Raumakustik, der Brandschutz, die Dämmung für den winterlichen sowie sommerlichen Wärmeschutz, Innenwände, Trockenfußböden und Dachausbauten. In unserer Fertigungshalle produzieren wir Lichtvouten

und Kästen. Dabei kann ich auf ein sehr gutes und starkes Team bauen, dass in den Jahren fest zusammengeschweißt wurde. Wenn die Bauherren uns dann ein gutes Feedback geben und mit uns gemeinsam Kaffee und Kuchen genießen und unsere Arbeit loben und uns weiterempfehlen, dann ist es der schönste Dank für unsere Arbeit. Es zeigt uns, die Kunden haben Freude und Spaß an unserer Arbeit, sie sind begeistert von unseren Fachkenntnissen.

Wohin geht der Trend beim Bauen?

Es wird auf hochwertige Qualität und den Schutz der