



Im Untergeschoss des Neubaus hat der erfolgreiche Künstler sein Tonstudio eingerichtet. Hier entsteht die Musik, die ihm immer wieder Gold- und Platin­scheiben einbringen. Geschützt wird die kostspielige Technik und das gesamte Gebäude mit bruchsicherem Glas und einer Alarmanlage von Terxon.



Oase zum Auftanken

KNX/EIB. André Tanneberger, international erfolgreicher Musikproduzent und DJ – besser bekannt unter dem Namen ATB, hat mit seinem neu gebauten Wohnhaus im Süden des Ruhrgebiets einen gemütlichen Ruhepunkt in seinem sonst so aufregenden Leben geschaffen.

→ Gleich nach dem Verlassen der Autobahn führt die Straße vorbei an Wiesen und Bäumen den Hügel hinauf. Im Rückspiegel glitzert ein See in der Sonne – vor einem nur noch Idylle pur. Wenige Autominuten von den hektischen Großstädten des Ruhrgebiets entfernt, findet man hier die totale Ruhe – und genau die hat André Tanneberger gesucht, als er den Bauplatz für sein Haus auswählte. Während er einerseits ganze Fußballstadien tanzbegeisterter Massen in Südamerika oder Asien füllt, kann er sich hier vollkommen zurück ziehen und zwischen seinen vielen Reisen rund um die Welt wieder Kräfte sammeln und kreativ sein. Trotz des sachlich modernen Äußeren des Hauses, ist die Inneneinrichtung betont gemütlich – warme Farben, viele Accessoires und große Glasfronten mit Blick ins Grüne laden zum Wohlfühlen ein.

Technik ist für den Produzenten kein Fremdwort, wie die vielen Mischpulte im Studio beweisen, das im Untergeschoss des Wohnhauses untergebracht ist. So sollte auch beim Neubau viel moderne Technik zum Wohle

der Benutzer verwendet werden – möglichst alles zentral steuerbar per PC. Berührungängste hatte Tanneberger dabei nicht – letztlich übernahm er die EIB-Programmierung sogar weitgehend selbst, um immer wieder auszuprobieren und zu verändern, bis er schließlich die für ihn angenehmsten Einstellungen gefunden hatte. Dafür verwendete er eine Visualisierung von bab-tec, über die er Szenen – etwa für die Nacht – arrangierte. Zuvor hatte er sich im Show-Room des Unternehmens im nahen Unna selbst von den Möglichkeiten überzeugt, die EIB/KNX ihm in Verbindung mit der bab-tec Lösung bietet und sich daraufhin bewusst für dieses Bussystem entschieden. Per Mausclick schaltet er beispielsweise jetzt das Licht im ganzen Haus auf eine spezielle Nachtbeleuchtung um und alle Jalousien fahren herunter. Eine Vor-Ort-Bedienung über Tastsensoren von Busch-Jaeger ist darüber hinaus natürlich auch möglich. Kühldecken, Kühlwände und Fußbodenheizungen sorgen im gesamten Haus für perfektes Klima. Die Heizung wird mit Erdwärme gespeist – drei 70 Meter tiefe

Bohrungen hat André Tanneberger dafür in Auftrag gegeben. Damit kann nun eine Wärmepumpe von Waterkotte für umweltfreundliche Wohlfühltemperaturen sorgen.

Die Regelung erfolgt dabei via EIB/KNX. Raumtemperaturregler in den einzelnen Räumen erfassen die Ist-Werte und schalten dann bei Bedarf auch zwischen Heiz- und Kühlgeräten um. Hinzu kommt eine aktive Lüftung mit Pollenfilter, die stets für eine optimale Frischluftzufuhr sorgt. Die Fenster im Haus müssen darum überhaupt nicht geöffnet werden – eine sehr bewusste Entscheidung, denn André Tanneberger leidet unter Heuschnupfen und kann so während der Blütezeit die Pollen aus seinem Zuhause weitgehend aussperren. Nach einjähriger Bauphase konnten André Tanneberger und seine Frau Anna im Juni 2006 in ihre Ruhe-Oase einziehen. Selbstverständlich schützen eine Alarmanlage von Terxon und bruchsicheres Glas das Anwesen des Musikers – schließlich befindet sich im Studio sehr viel kostbare Technik und der Weg dorthin die Treppe hinunter ist von unzähligen



Eine Wärmepumpe sorgt für umweltfreundliche Wohlfühltemperaturen, geregelt über EIB/KNX. In den Räumen werden die Ist-Werte erfasst. Raumtemperaturregler schalten dann bei Bedarf auch zwischen Heizen und Kühlen um. Für eine optimale Frischluftzufuhr sorgt eine aktive Lüftung.



Auszeichnungen, Gold- und Platinscheiben aus der ganzen Welt gesäumt. Sein Musikstil, von Insidern als Mischung aus Dreamhouse und Trance bezeichnet, ist schwer zu beschreiben. Es gibt Stücke zum Tanzen und zum Entspannen – mal instrumental, mal mit Gesang. Dabei kommen sphärische Synthesizer-Klänge ebenso vor wie tanzbare Beats und immer wieder auch Gitarrensound. André Tanneberger beschränkt sich nicht auf Remixe von vorhandenen Stücken – viele Eigenkompositionen gehören zu seiner kreativen Arbeit und brachten ihm sogar schon Grammy-Nominierungen ein. Er komponiert, arrangiert und spielt fast alle Instrumente, die

nicht selten Fans vor der Haustür, die ein Autogramm haben oder einfach nur mal sehen wollten, wie und wo ATB so wohnt. Seit dem Umzug ins neue Haus ist das glücklicherweise nicht wieder passiert.

Eine Türkommunikationsanlage von Gira sorgt mit einer Kamera dafür, dass man schon vor dem Öffnen sehen kann, wer geklingelt hat. Außerdem sind der sympathische Musiker und seine Frau sehr darauf bedacht, dass die neue Adresse nirgendwo veröffentlicht wird. Vermutlich kann man nur solche kreativen Höchstleistungen bringen und regelmäßig vor Massen auf der Bühne stehen, wenn



Die EIB-Programmierung habe ich selbst übernommen um die für uns passende Atmosphäre zu schaffen.

André Tanneberger

für eine Aufnahme benötigt werden, höchstpersönlich ein oder holt Sänger zu sich ins Studio, um mit ihnen zu arbeiten. Schon die erste Single, die der Musiker als Solokünstler nach unterschiedlichen anderen Projekten unter dem Namen ATB veröffentlichte, erreichte Platz 1 der britischen Charts. Heute, nach 15 Jahren im Musikgeschäft, hat er eine treue Fangemeinde auf der ganzen Welt. So gab es am alten Wohnort in Bochum

man als Ausgleich die ruhigen Momente in einem angenehmen Zuhause hat, wo man zur Ruhe kommen kann und der Kopf wieder frei wird. Mit seinem hoch technisierten und trotzdem so gemütlichen Wohnhaus hat André Tanneberger sicherlich die Basis für weitere herausragende Arbeit und noch mehr Charts- und Konzerterfolge geschaffen.

Sonja Pfaff

Die kompakte 10 GBit - Lösung

- + durchdacht
- + zukunftsicher
- + designfähig

E-DAT C6

- ▶ Cat.6 12C-de-embedd getestet nach EN 50173-1:2002 und GHMT zertifiziert
- ▶ Geringe Einbautiefe, somit im 58er Unterputzbecher montierbar
- ▶ Praxisgerechte Kabelzuführung von 8 Seiten
- ▶ Vergrößerte Kabelführung
- ▶ Volle Kompatibilität zu Abdeckplatten führender Schalterprogrammhersteller

light+building
6.-11. April 2008, Frankfurt
Halle 9.1, Stand 811

Halle 11
Stand E60



BTR NETCOM

... and your net works

BTR NETCOM GmbH • Im Tal 2 • D-78176 Blumberg
Tel. +49 7702 533-0 • Fax +49 7702 533-433
www.btr-netcom.com