

Elektrotechnik live erleben

Viebrockhaus eröffnet Musterhaus für Elektro-Bemusterung

Harsefeld / Bad Fallingbostel, 9. Juli 2015

Viebrockhaus-Kunden haben in einem eigens dafür ausgestatteten Musterhaus im Musterhauspark Bad Fallingbostel die Möglichkeit, die komplette Elektro-Bemusterung für ihr neues Zuhause durchzuführen. Diplom-Elektroingenieur (FH) Timm Haberland, Geschäftsführender Gesellschafter von eplan.1.1 Ingenieurgesellschaft für innovative Elektroplanung und sein Team stehen dafür als externe Dienstleister von Viebrockhaus den Bauherren mit ihrem Know-how zur Verfügung.

Wo sollen die Lichtschalter hin? Wie viele Steckdosen müssen an welchen Stellen vorgesehen werden? Wo sind Lichtauslässe sinnvoll zu platzieren – und wie sollen die verschiedenen Räume passend beleuchtet werden? Wie weit können Sicherheitsaspekte berücksichtigt werden und bei der Schließtechnik, der Außen- und Raumüberwachung eine Rolle spielen? Wie viel Datentechnik wird von den Hausbewohnern gebraucht, um optimale Online-Verbindungen im ganzen Haus zu ermöglichen sowie Bild- und Tontechnik bedarfsgerecht zu integrieren? Macht eine intelligente Gebäudesteuerung Sinn und wie einfach ist sie zu bedienen? Diese und viele andere Fragen stellen sich Bauherren, wenn sie ihr neues Zuhause planen.

Durchdachte Elektroinstallation für ein intelligentes Zuhause

„Weil das Thema inzwischen so komplex ist, bieten wir meines Wissens als erster Haushersteller in Deutschland eine zentrale Elektro-Bemusterung in einem eigens dafür ausgestatteten Musterhaus an“, betont Dirk Viebrock, Geschäftsführer von Viebrockhaus. Timm Haberland und sein Team zeigen den Viebrockhaus-Bauherren konkret und anschaulich, welche Möglichkeiten eine moderne und ausbaufähige Elektroinstallation bietet. „Erst die individuelle Kombination aus passender Technik und persönlicher Beratung macht aus jedem Haus ein Zuhause, das auf die Bedürfnisse des Kunden hin maßgeschneidert ist“, so Timm Haberland. „Unser Ziel ist es, den Bauherren dabei die Ängste vor intelligenter Technik zu nehmen und die Einfachheit der Gebäudesteuerung zu zeigen.“

Maßgeschneiderte Lösungen für die Gegenwart und Zukunft

Die Spezialisten von eplan.1.1 nehmen die Viebrockhaus-Kunden bei der Elektro-Bemusterung „an die Hand“ und schaffen für sie optimale Lösungen. Dabei wird alles, von Steckdosen und Schaltern über Beleuchtung bis hin zu Bild und Ton besprochen. Auch die Datentechnik hat inzwischen eine zunehmende Bedeutung, denn ein gut funktionierendes, kabelgebundenes System gehört inzwischen zum Standard in fast jedem Haushalt. Detailfragen wie TV-Empfang via Internet oder Satellit werden ebenfalls thematisiert.

Die Beleuchtung spielt bei der Planung eine zentrale Rolle. Wer mit e.plan 1.1 sein Lichtkonzept – für die Innen- wie für die Außenbeleuchtung – erarbeitet und hier auch gleich seine Leuchten bestellt, geht sicher, dass beim Einzug alles fertig installiert ist. Durch eine Kooperation mit der Firma Lucente besteht die Möglichkeit, ausgefallene Sonderlösungen mit hochwertigen Designerleuchten zu Bestpreisen zu realisieren.

Schritt für Schritt mit ständiger Kostentransparenz

Beim Ersttermin der Elektro-Bemusterung liegen die Grundrisse des Traumhauses auf dem Tisch. Dabei wird der konkrete Bedarf für jeden einzelnen Raum mit den Bauherren geklärt und jede Steckdose, jeder Schalter, jede Leuchte etc. genau platziert, handschriftlich in die Pläne eingezeichnet und anschließend für die Beauftragung in digitaler Form vorbereitet. Die Basis der Bemusterung stellt der schon sehr großzügig bemessene Viebrockhaus-Standard laut Baubeschreibung dar. Um optimale Transparenz zu garantieren, werden noch während der Bemusterung Sonderwünsche simultan mit einer Software kalkuliert und auf dem Bildschirm mit den exakten Preisen angezeigt. „Diese optimale Transparenz ist ein Alleinstellungsmerkmal von Viebrockhaus und gilt deshalb natürlich auch bei der Elektro-Bemusterung“, betont Timm Haberland.

Nach dem Erstgespräch erhalten die Bauherren die digitalisierten Pläne in 2D inkl. des detaillierten Angebotes. Innerhalb von 14 Tagen ist dann das sensible Thema Elektro-Bemusterung komplett abgeschlossen. Nach den mit den Kunden abgestimmten Plänen wird dann der ausführende Elektro-Fachbetrieb beauftragt.

Systeme namhafter Anbieter zum Anfassen

Zum Viebrockhaus-Standard gehören Steckdosen, Schaltersysteme und weitere Komponenten der Anbieter Jäger Direkt und Hager mit den Tochterfirmen Berker und Elcom. Ihre breite Produktpalette ist im Elektro-Musterhaus in Bad Fallingbommel zu sehen. Zahlreiche und ganz verschiedene Lichtspots der Hersteller Brumberg, RZB und Jäger Direkt sind im ganzen Haus installiert, sodass sich die Bauherren einen unmittelbaren Eindruck von ihrem Design und ihrer Wirkung verschaffen können. Nicht zuletzt wird hier auch das Lichtsystem Vitalcontur gezeigt, dass als indirekte Beleuchtung mit dimmbaren LED-Stripes und verschiedenen Farbvarianten Räume stimmungsvoll inszeniert.

Vorteile intelligenter Gebäudesteuerung

Dass „Schalter“ auch ganz anders aussehen und viele Funktionen vereinigen können, zeigt beispielsweise ein transparenter kleinformatiger Touchsensor im Wohnzimmer des Elektro-Musterhauses. Neben einer Zeit- und Temperaturanzeige sind hier verschiedene Lichtschalter integriert und auch ganze „Szenen“ programmierbar. Eine beliebte Szene: Rollläden runterfahren, Licht dimmen und Flurlicht ausschalten – die sogenannte „Kuschelszene“.

Als Schaltzentrale für alle Funktionen im Haus sind festverbaute Touchmonitore und Tablets eingesetzt. „Hiermit haben die Bewohner zu jeder Zeit ihr Haus im Griff, können es steuern und kontrollieren“, so Timm Haberland. Hier sind ebenfalls Einzelfunktionen (Licht an oder aus) und programmierte Szenen zu betätigen. Dazu gehört die Möglichkeit, alle geschalteten Steckdosen und Lichtschalter mit einem Klick auszuschalten. Auch von Unterwegs. Denn das Smartphone kann als weitere Schaltzentrale eingerichtet werden.

Sicherheitsaspekte im Blick

Nicht zuletzt werden bei der Viebrockhaus Elektro-Bemusterung auch Sicherheitsaspekte berücksichtigt. Dazu dienen u.a. Innen- und Außenkameras mit Tag- und Nachtsicht sowie einer Zoom-Funktion. Sowohl per Schaltzentrale des festverbauten Touchmonitors, des Tablets oder Smartphones oder direkt am Türöffner mit integriertem Bildschirm ist dann zu sehen, wer gerade vor der Tür steht oder was sonst um das Haus herum vor sich geht. Als weiteres Sicherheitsdetail sind verschiedene Varianten der Türöffnung – per Fingerprint, Zahlencode, Transponder oder Fernbedienung – im Elektro-Musterhaus zu sehen.

„Das Thema Elektro-Bemusterung ist uns sehr wichtig. Denn eine durchdachte Elektroinstallation erhöht nicht nur den Wohnkomfort und die Sicherheit im Haus. Sie senkt auch Energiekosten und schont natürliche Ressourcen, was wir bei Viebrockhaus schon seit langem besonders im Blick haben“, erläutert Dirk Viebrock bei der Vorstellung des neuen Elektro-Musterhauses.

Weitere Informationen bei Viebrockhaus unter Tel.: 0800 8991000 sowie unter www.viebrockhaus.de

*Pressekontakt: Dirk Paulus Kommunikation, Tel.: 0681 8390 9236, 0178 8842861
Email: dp@dirkpaulus.de*