

Entwurf einer hochmodernen
Tankstelle für *AUTOWELLER*
Osnabrück



Alle Zeichen stehen auf WACHSTUM!

Im Herbst 2013 wurde mit dem Bau des neuen BWM-Autohauses in Detmold begonnen. Auf einer Grundstücksfläche von ca. 20 000 Quadratmetern wird ein Autohaus nach dem neuesten BMW-Standard mit über 300 Gebrauchtwagenplätzen errichtet. Das jüngste Mitglied unserer Firmengruppe soll in diesem Sommer gemeinsam mit unseren Kunden eröffnet werden. Insgesamt werden wir für das Bauvorhaben über 6 Millionen Euro investieren. Mit einer Bauzeit von unter einem Jahr setzen wir auch hier Maßstäbe.



B&K Detmold

Ein weiteres Bauvorhaben, das wir in 2014 begonnen haben, besteht aus dem Umbau und der Vergrößerung unseres BMW-Autohauses in Herford. Die Umgestaltung des MINI-Showrooms nach neusten CI-Vorgaben wurde bereits im April fertiggestellt. Die MINI-Ausstellungsfläche wurde verdoppelt, so dass wir nun einen würdigen Markenauftritt gewährleisten können. Die Erweiterung unserer BMW-Ausstellungsfläche wird im Sommer beginnen. Hierbei wird an das vorhandene Gebäude eine neue Ausstellungsfläche angebaut. Die inneren Flächen werden vollständig entkernt und komplett neu erstellt. Somit dürfen sich unsere

Kunden auf ein gefühlt neues Autohaus mit neuen Ausstellungsflächen, neuen Kunden- und Serviceberaterplätzen sowie eine hochmoderne Kundenwartezone freuen. An dem Standort werden wir über 2 Millionen Euro für die Erweiterung und Modernisierung investieren.

Am Standort Lüneburg laufen die Planungsarbeiten mit dem Ingenieurbüro Beichler und Rohr für den Umbau und die Erweiterung der Filiale auf Hochtouren. Neben der Vergrößerung unserer Gebrauchtwagenstellplatzanlage um weitere 2500 Quadratmeter soll auch an diesem Standort ein völlig neues Autohaus in den vorhandenen »alten« Mauern entstehen. Hierfür wird bis zum Sommer der Bauantrag erarbeitet und eingereicht. Wir hoffen, noch in diesem Jahr mit Bauarbeiten zu beginnen.

B&K Herford

Für unser VW-Autohaus in Leer haben wir Ende 2013 einen neuen Gebrauchtwagenplatz eingeweiht. Ein direkt an das Autohaus angrenzendes Grundstück mit einer Größe von ca. 3500 Quadratmetern wurde erworben und nach den neusten VW-Gebrauchtwagenstandards gestaltet. Zusätzlich wurde auf diesem Platz ein neues Gebäude für unsere Gebrauchtwagenverkäufer errichtet. Somit können wir nun unseren Kunden in und um Leer eine Vielzahl von hochinteressanten jungen Gebrauchtwagen präsentieren.



Die neuen Elektroautos von Volkswagen können unsere Kunden an unseren Max Moritz-Standorten in Hagen, Soest und Aurich an den dafür neuerrichteten Elektrozapfsäulen laden.

Nach der Umrüstung der alten Beleuchtung auf moderne und energiesparende LED-Technik am Standort in Hagen werden nun die alten Leuchtmittel in unserer BMW-Zentrale in Hamburg komplett ausgetauscht. Durch diesen Austausch sparen wir ca. 70 % der Stromkosten für die Beleuchtung ein. Im



April erhielten wir für die Umrüstung unserer Filiale in Hagen auf LED-Technik den GREENLIGHT-AWARD 2014. Dieser Award wird an Unternehmen verliehen, die besonders hohe Energieeinsparungen erzielen konnten.

B&K Lüneburg

Unser aktuellstes Bauvorhaben ist der Bau des neuen Audi-Zentrums in Bielefeld. In Zusammenarbeit mit der Audi AG und dem Architekturbüro Beichler und Rohr wurde das Bauvorhaben entworfen. Der Bauantrag für das



Max Moritz Bielefeld

Bauvorhaben wurde bereits eingereicht. Wir rechnen in Kürze mit der Baugenehmigung, so dass wir noch in diesem Sommer mit den Bauarbeiten beginnen zu können. Die Fertigstellung ist für Anfang 2015 geplant. Auf dem ca. 17 000 Quadratmeter großen Grundstück wurden bereits durch die Fa. Hagedorn umfangreichen Abrissmaßnahmen der vorhandenen Industriehallen durchgeführt.

Im Frühjahr 2014 hat unsere Toyota-Familie auch Zuwachs bekommen: *AUTOWELLER* hat den Toyota-Betrieb am Standort Münster von der Beresa-Gruppe übernommen.

Auch an unserem Standort in Osnabrück planen wir Veränderungen. Neben der Errichtung eines neuen Showrooms für Lexus entwickeln wir eine hochmoderne Tankstelle im Retrodesign.

In Zusammenhang mit den ersten Tankstellen-Entwürfen führen wir zurzeit sehr interessante Gespräche mit den großen Tankstellenkonzernen und einem führenden Weltkonzern für technische Gase zur Umsetzung eines gemeinsamen Konzeptes einer Wasserstofftankstelle. Wenn sich ein tragfähiges Konzept umsetzen lässt, können ab 2015 die weltweit ersten serienreifen Modelle von Toyota mit Wasserstoff betankt werden.