

**HERSTELLERINFORMATION** // Viele Unternehmer haben ihr Dentallabor bereits mit Hightech aufgerüstet, sehen in der Automation den Fortschritt. Aber oft gibt es beim Workflow handfeste Probleme. Die Performance leidet dadurch sehr und das nötige Know-how, für die Vielzahl der zu kombinierenden Maschinen, reicht nicht mehr aus. An eine wirklich unabhängige Beratung, so der Tenor von den befragten Führungskräften und Geschäftsführern vieler mittelständischer Handwerksunternehmen, sei so gut wie gar nicht heranzukommen. Das wäre auch logisch, denn jeder Vertreter würde das Problem selbstverständlich mit einer Lösung aus seinem eigenen Portfolio angehen. Um eine gewünschte Alternative dazu müssten sich die Handwerksunternehmen dann selber kümmern.

## DIE DIGITALISIERUNG DES ZAHNTECHNIKER-HANDWERKS: MIT KONSEQUENTER PROZESSOPTIMIERUNG ZUR BEEINDRUCKENDEN PERFORMANCE

Torsten Schulte-Tigges / Oldenburg

Damit war der Ansatz zur Problemlösung für die CAD/CAM-Spezialisten der MULTIDENT Dental GmbH klar benannt: Unabhängig von Herstellerinteressen und vorgegebenen Arbeitsweisen in geschlossenen Systemen benötigten Entscheider im Handwerk einen klaren Überblick über einen perfekten Workflow. Mit einem organisatorischen Vorlauf von zwei Jahren akribischer Recherchearbeit wurden von den MULTIDENT CAD/CAM-Profis nun die wesentlichen Bausteine für einen erfolgreichen und gewinnbringenden Workflow zusammengestellt. Unzählige Tests, beispielsweise mit aktuellen Fräsmaschinen und diversen Software-Produkten, haben dem Team dabei geholfen, einen soliden Überblick in diesem schnellen Innovationsmarkt zu erlangen. So konnten für den Beratungsprozess erleichternde, neuartige Avatare für die meisten Kundenprofile erstellt werden. Zwar ist es nach wie vor wichtig, auf jede Kundensituation individuell einzugehen, aber nicht jedes Rad muss dabei neu erfunden werden. Für die Entscheider im Handwerk heißt das, einen genauen Fahrplan für ihre sofortigen und

zukünftigen Investitionen zu erhalten. Eine der wichtigsten Forderungen wurde somit hervorragend erfüllt. Diese Beratungsspezialisten haben nun ein neues „Zuhause“ bekommen: Unter dem Dach der MULTIDENT Dental GmbH ist ihre neue Marke, das CAD CAM Valley powered by MULTIDENT entstanden. Hier entwickelt das auf diese anspruchsvolle Aufgabe spezialisierte Beraterteam fortwährend wirkungsvolle und komplett neuartige Dienstleistungen für die zahntechnischen Herausforderungen der Zukunft. Damit Fehlerquellen sofort ausgemerzt werden können und die Produktion automatisierter und effizienter ablaufen kann, liegt der Fokus auf besonders effizienten und ganzheitlichen CAD/CAM-Lösungen. In allen Projekten bleiben die Berater immer nah an den Werkbänken des Handwerks und beraten immer herstellerunabhängig. Durch eine konsequente, schrittweise umgesetzte Prozessoptimierung entsteht so eine beeindruckende Performance.

zukünftigen Investitionen zu erhalten. Eine der wichtigsten Forderungen wurde somit hervorragend erfüllt.

Diese Beratungsspezialisten haben nun ein neues „Zuhause“ bekommen: Unter dem Dach der MULTIDENT Dental GmbH ist ihre neue Marke, das CAD CAM Valley powered by MULTIDENT entstanden. Hier entwickelt das auf diese anspruchsvolle Aufgabe spezialisierte Beraterteam fortwährend wirkungsvolle und komplett neuartige Dienstleistungen für die zahntechnischen Herausforderungen der Zukunft. Damit Fehlerquellen sofort ausgemerzt werden können und die Produktion automatisierter und effizienter ablaufen kann, liegt der Fokus auf besonders effizienten und ganzheitlichen CAD/CAM-Lösungen. In allen Projekten bleiben die Berater immer nah an den Werkbänken des Handwerks und beraten immer herstellerunabhängig. Durch eine konsequente, schrittweise umgesetzte Prozessoptimierung entsteht so eine beeindruckende Performance.

Team CAD CAM Valley



**MULTIDENT DENTAL GMBH**

Edewechter Landstraße 148

26131 Oldenburg

[www.multident.de/cad-cam-valley/](http://www.multident.de/cad-cam-valley/)



# DIE BESTE PREISEZEIT IST JETZT!



Jetzt mehr  
erfahren!

Jetzt  
sparen!



Behandlungs-  
einheiten

Sparen Sie bis zu  
**12.000 €**



Röntgen-  
systeme

Sparen Sie bis zu  
**36.500 €**



DI  
CEREC

Sparen Sie bis zu  
**18.000 €**



Primeprint  
Solution

Sparen Sie bis zu  
**7.335 €**