



Laboratoire dentaire  
**PAGET-KELLNER**

3, rue Vaucanson • 44100 Nantes • 02 40 69 23 38 • [www.paget-kellner.com](http://www.paget-kellner.com)

Art'Saine Design - Photos: Paget-Kellner - AbleStock



Laboratoire dentaire  
**PAGET-KELLNER**

[www.paget-kellner.com](http://www.paget-kellner.com)

Après une longue expérience en laboratoire et en cabinet, je me suis installé à Nantes début 2001.

Cette approche du travail en cabinet m'a permis de mieux apprécier les demandes à la fois du praticien et celles du patient.

Mon intérêt pour l'esthétique m'a conduit à faire des stages toutes disciplines confondues. J'ai intégré le système tout céramique In-Ceram®, qui bénéficie du plus important recul clinique dans ce domaine.

L'utilisation des matériaux aux normes ISO 9001 et le respect des protocoles de mise en œuvre, vous assurent la traçabilité et toutes les garanties d'un travail de qualité.

## IN-CERAM®

Le développement des techniques permettant la suppression d'alliage céramique, le laboratoire y répond et vous propose, grâce à l'In-Ceram®, de réaliser des armatures biocompatibles, de l'unitaire au bridge, y compris sur implant.

Toujours attiré par les techniques innovantes, je me suis orienté vers la CFAO dentaire avec le système InLab® (Sirona). Les paramétrages individuels, l'épaisseur des chapes, la section de soudure d'une armature de bridge, l'homothétie pour le soutien du cosmétique, ... autant de fonctions qui assurent un contrôle absolu des opérations pendant toutes les phases de conception.



## UNE APPROCHE DIFFÉRENTE

Une grande importance est donnée à la bonne intégration de la prothèse. Avec Internet il est possible d'échanger de nombreuses informations pour chaque cas, avec la possible participation du patient.

Le résultat esthétique exige aussi une approche par l'étude de la morphologie; avec un vrai travail d'observation il est possible de répondre aux attentes de chacun. La couleur, la luminosité, la saturation; la forme des dents, leurs largeurs, longueurs, rotations, chevauchements, abrasées ou non, l'état de surface, le volume dans l'arcade... Tous ces éléments sont déterminants.

## DES TRAVAUX BIEN SPÉCIFIQUES

- Facette Céramique
- Céramocéramique In-Ceram® unitaire, bridge y compris sur implant; bridge collé
- Céramométallique sur tout type d'alliage
- Prothèse sur implant: scellée ou transvissée, adjointe
- Travaux combinés adjointe/conjointe avec attachements...