

**Всемирно известный подолог Дитер Бауманн (г. Штутгарт, Германия)
поделится своим бесценным опытом с томскими мастерами педикюра
с 1-4 ноября 2016 г.**

Дитер Бауманн (г. Штутгарт, Германия)

Преподаватель и практикующий подолог, с более чем 30 летним стажем работы, владелец собственной практики, один из идеологов немецкого Закона о Подологии.

А также преподаватель от бога, выпустивший целое поколение первоклассных специалистов.

Известен своим педантичным отношением к работе, вниманием к деталям, перфекционизмом. Учит делать максимум, используя минимум времени и инструментов

Наш любимый город не часто посещают специалисты такого уровня как Дитер Бауманн. Его приезд, это важное событие для всех мастеров педикюра, желающих стать настоящими профессионалами своего дела. Специалисты высокого уровня во все времена пользовались спросом. Возможность решить не только эстетическую сторону состояния ног но и проблемы напрямую связанные со здоровьем стопы, является огромным плюсом для Томичей.

Желание повысить уровень профессионализма в этой области на Томском рынке, научить мастеров любить свою профессию, стало причиной приглашения Дитера Бауманна с авторским обучающим курсом. Дитер откроет практикующим мастерам новый взгляд на современный педикюр, проведет четкую границу между косметическим и медицинским подходами. Его лекции уже помогли многим мастерам найти свое предназначение в педикюрной отрасли, повысить своё мастерство, усовершенствовать работу и развивать бизнес.

Комплексный курс повышения квалификации для мастеров аппаратного педикюра, врачей подологов:

1-2 ноября

«КОМПЛЕКСНАЯ ОБРАБОТКА СТОПЫ ПО Д. БАУМАННУ»

3-4 ноября

«РАБОТА С ВРОСШИМИ НОГТЯМИ: ОРТОНИКСИЯ. СКОБА ФРЕЗЕРА»

По окончании обучения выдается сертификат школы Ваumann (Германия) и Московского института Подологии.

Организатор: Академия красоты «Beauty Expert», Томск, ул. Трифонова 20,
Тел.: (3822)228015,228018

Подробную информацию о курсах Дитера Бауманна, отзывы можно посмотреть по ссылке:
https://vk.com/victory_tomsk?w=wall-54814617_2344/all