



Das neue Adagio City Aparthotel in Wien besticht durch angenehmes Wohlfühl-Flair und raffinierte Raumlösungen.

VON ANKICA NIKOLIĆ

Wohnen auf Zeit

DIE SOMMERMONATE stehen schon vor der Tür und die ersten Urlaubsplanungen werden bereits getroffen. Das Schwierigste dabei ist, ein richtiges Hotel zu finden. Sicherlich, der Preis muss auch stimmen, doch eigentlich geht es jedem Erholungssuchenden in erster Linie darum, sich in seinem Urlaubsdomizil wohlfühlen zu können.

Immer wichtiger wird dabei auch die Raumgestaltung. Mit dem City Aparthotel Adagio in der Uraniastraße hat Wien seit Kurzem eine neue Hotel-Adresse dazubekommen. Neben einem flexiblen Übernachtungskonzept bietet das Hotel eine besondere Innenraumgestaltung. „Das Haus ist zum Wohlfühlen geschaffen. Es soll ein Zuhause für unsere Gäste sein, ob für ein paar Tage oder einen längeren Zeitraum, den man in Wien



verbringen möchte“, so Katharina Fraissl, Direktorin des neuen Hauses.

SCHON BEIM BETRETEN empfängt den Besucher ein für Hotels eher untypisches Flair. Intensive Farbakzente in unterschiedlichen Violett-Nuancen sorgen für ein ruhi-

ges Erscheinungsbild des Entrees, welches an ein Wohnzimmer erinnert. Überdimensionale Leucht-kugeln in der Lobby unterstreichen das Wohlfühl-Ambiente. Sie ziehen sich wie ein roter Faden durch sämtliche öffentliche Bereiche wie den Frühstücks- und Loungebereich.

DER FRANZÖSISCHE Architekt Martinet Richard und die Inneneinrichterin Julie Nicaise haben das Konzept für die Adagio Hotels gemeinsam entwickelt. Besonders auffallend: Der Einsatz von natürlichen Farben und Mustern. „Wir haben bewusst auf einfache Materialien sowie organische Formen gesetzt“, so Fraissl.

Die Apartments und Studios sind zwischen 25 und 45 Quadratmeter groß und bestechen durch innovative Raumlösungen. So lassen sich Schreibtische mit nur wenigen Handgriffen zum Esstisch umfunktionieren. Die Küchen in den Zimmern wurden in das Raumkonzept sanft integriert. □

*Adagio Wien Zentrum,
1010 Wien, Uraniastraße 2,
www.adagio-city.com*