



Räuchern zu heiligen Zeiten. Rituale im Jahreskreis.

Vortrag mit Hannelore Kleiß



„Lassen Sie uns gemeinsam aus den acht Jahreskreisfesten besondere Momente machen!“

Sie wollen praktische Anregungen zum Räuchern, mehr über die Wirkung von Räucherpflanzen erfahren und den Rhythmus der Natur und die „heiligen Zeiten“ im Jahr bewusster wahrnehmen und feiern?

Der Vortrag regt an, das Räuchern selber zu praktizieren und die Natur mit wachen Sinnen wahrzunehmen. Das ganze Jahr über können heimische Räucherpflanzen entdeckt und gesammelt werden. Räuchern ist eine Möglichkeit, sich mit der Kraft der Pflanzen zu verbinden und zugleich dem Alltag zu entfliehen und ruhig zu werden. Der Vortrag wird mit einem Räucherritual abgerundet und so die Wirkung von Räucherwerk sinnlich erfahrbar gemacht.

Nach einer kurzen Einstimmung ins Räucherthema wird in die Welt der Räucherpflanzen und ihrer Wirkungen eingeführt. Danach geht Frau Kleiß auf die acht Jahreskreisfeste mit dem **Schwerpunkt Weihnachtszeit und Rauhnächte** ein. Hierzu gibt es praktische Tipps und Hinweise. Abschließend haben Sie noch die Möglichkeit, Fragen zu stellen und das Buch der Vortragenden „Räuchern zu heiligen Zeiten. Rituale im Jahreskreis.“ signieren zu lassen!

Termin: Montag, 20. November 2023, 18:30 Uhr (Dauer ca. 1,5 h; danach Fragen, Praxis & Verkauf)

Ort: Valentinum | Valentinumplatz 1 | 4300 St. Valentin (Eingang ist links vom Haupteingang)

Kosten: 25 Euro

Kursleitung: Hannelore Kleiß, Kräuterpädagogin und Autorin

Sie ist auf einem kleinen Bauernhof aufgewachsen. In der Natur zu sein ist für sie von Kindheit an eine große Quelle der Lebensfreude. Oft lockt es sie, hinauszugehen und ihre Umgebung mit allen Sinnen wahrzunehmen. Als Kräuterpädagogin und Autorin gibt sie ihr Wissen begeistert weiter. Inspirationen aus der Natur übersetzt sie und formuliert daraus Einladungen und Fragen, die unsere menschliche Entwicklung begleiten können.

Anmeldung: Im La Rosa, telefonisch unter 07435 / 58 530 oder per Mail an info@la-rosa.at