



Weihnachtsgeschenke – Kaufrausch

Er kommt jedes Jahr so sicher wie die Grippe, ist hoch ansteckend, es gibt aber keinen Impfschutz. Zum Trost hier einige bewährte Rezepte zur Linderung der schlimmsten Symptome:

- Vermeiden der großen Kaufstätten wie Fußgängerzonen, Einkaufszentren und Kaufportale im Internet. Man kann dort nur verlieren: die Übersicht, die Nerven und viel Geld. Besser: Ganz entspannt einkaufen in der nächsten Umgebung, es gibt genügend Geschäfte und auch Zeit für gute Beratung.
- Keine Großgeschenke im XXXL-Format kaufen! Sie sind nur lästig und machen Stress, auch beim Beschenkten. Der weiß nicht, wohin damit, ärgert sich vielleicht noch über hohen Stromverbrauch und das gut gemeinte Geschenk landet im Keller oder auf dem Wertstoffhof. Gerade mit kleinen Dingen, angefangen von einem spannenden Buch bis hin zu einem Schmuckstück (gibt es alles in der Nachbarschaft) kann man Freude machen, das sagt schon eine alte Volksweisheit: Kleine Geschenke erhalten die Freundschaft (nicht große)!
- Ideen schenken statt Gegenstände: Tickets für Konzerte (zum Beispiel auch in Vaterstetten, Zorneding oder Ebersberg), Theater, Kabarett, Zirkus, Sport, Jazz, Rock und Pop und, und und. Ein Abendessen in einem guten Restaurant oder ein Wochenende zum Entspannen in unserer schönen Umgebung. Erinnerungen daran beanspruchen keinen Platz in der Wohnung, nur in unserem Kopf. Aber unser Gehirn ist so toll organisiert, dass es für eine angenehme Erinnerung immer einen dauerhaften Platz findet, notfalls löscht es dafür eine unangenehme.

In diesem Sinne wünscht die Energiewende Vaterstetten ein entspanntes, besinnliches und frohes Fest. Auch wir haben, mit etwas Verspätung, ein kleines Weihnachtsgeschenk anzubieten: Eine Reise um die Welt in einem solarbetriebenen Flugzeug!

Mit der Sonne um die Erde heißt die spannende Berichterstattung über das von Bertrand Piccard initiierte Projekt (Solar Impulse) einer Weltumrundung mit einem einsitzigen solarbetriebenen Flugzeug. Eine kühne Idee zur Nutzung erneuerbarer Energien wurde erfolgreich umgesetzt und zeigt symbolisch die Bedeutung von Wissenschaft und Technik für ein Gelingen der Energiewende.

Hannes Ross ist der prädestinierte Referent für dieses Thema: Luftfahrt-Ingenieur , zuletzt Projektbüroleiter bei EADS in Ottobrunn, Mitglied des „Solar Impulse Projekts“ bis zum Ende des Programms, 30 Jahre Erfahrung als Dozent an der Wehrtechnik-Akademie Mannheim, 7 Jahre Vorlesungen an der TU München.

Dienstag, 16. Januar 2018, 19.30 Uhr
Katholisches Pfarrzentrum Vaterstetten
gegenüber dem Rathaus

Weitere Info: www.energiewende-vaterstetten.de oder W.Frisch Tel. 08106 8501