

Sascha Jabali-Adeh
Verantwortung Erde
Münzweg 39
9500 Villach

Villach, am 12.12.2014

Dringlichkeitsantrag an den Gemeinderat gemäß §42 Villacher Stadtrecht:

„Einsatz von solaren Parkscheinautomaten“

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Ein nachhaltiger Umgang mit unserem Planeten und dessen Ressourcen ist mit Sicherheit eine der essenziellsten Aufgaben politischen Handelns und muss daher höchste Priorität in unseren Entscheidungen einnehmen. Dies sehe ich nicht nur als Verantwortung gegenüber gegenwärtigen, sondern vor allem als Verantwortung gegenüber zukünftigen Generationen.

Die wunderbaren Errungenschaften menschlichen Strebsinns auf der Suche nach alternativen und nachhaltigen Energieformen manifestieren sich in technologischem Fortschritt. Teil dieses Fortschritts ist das Verständnis, Sonnenlicht mittels Solarzellen in elektrische Energie umzuwandeln.

Eine Möglichkeit für einen weiteren Schritt hin zu einer nachhaltigeren Gesellschaft bietet sich mit der Anschaffung autarker, solarbetriebener Parkscheinautomaten. Die Photovoltaik-Technik ist hierbei am Parkscheinautomaten angebracht und versorgt diesen mit ausreichend Energie. Laut Herstellern und Erfahrungen anderer Städte und Gemeinden in Österreich gibt es keine technischen Störungen bzw. Einschränkungen in der Funktionstüchtigkeit der Geräte.

Ein solcher Entschluss wäre nicht nur ein nachhaltiger Beitrag für Umwelt und zukunftsfähigen Lebensraum, ein gerecht werden unserer Vorbildfunktion und des technologischen Fortschritts, sondern auch ein Beitrag für unsere Unabhängigkeit im Bereich der Energieversorgung und für unsere Stadtfinanzen. Laut meinen Recherchen würden neben den Stromkosten auch etwaige Grab- und Verkabelungsarbeiten für Stromleitungen wegfallen, da die Straßenbeleuchtung als abgeschlossene Einheit funktioniert. Daher würde außerdem das Versetzen bzw. Entfernen der Anlage, z.B. im Zuge von Straßenarbeiten, erleichtert, somit die Flexibilität gesteigert und letztendlich Aufwand vermieden. Es bietet sich also auch eine Möglichkeit zur Reduzierung der realen (Umweltfolgekosten) und budgetären Kosten.

Es wäre zu überprüfen ob man für die Anschaffung von Solar-Parkscheinautomaten Fördermittel im Zuge der Solarleuchtenförderaktion des Klima- und Energiefonds beziehen könnte.

Ich möchte abschließend ausdrücklich festhalten, dass ich keineswegs den sofortigen Austausch aller Parkscheinautomaten fordere, sondern den Einsatz bzw. den Ankauf von autarken, solarbetriebenen Parkscheinautomaten im Falle einer Nachrüstung bzw. einer Neuanschaffung – dies jedoch mit sofortiger Wirkung. Es ergeht daher folgender **Antrag:**

„Der Gemeinderat möge beraten und beschließen: In Villach erfolgen mit sofortiger Wirkung nach Möglichkeit alle Neuanschaffungen bzw. Nachrüstungen von Parkscheinautomaten durch autarke, solarbetriebene Parkscheinautomaten.“