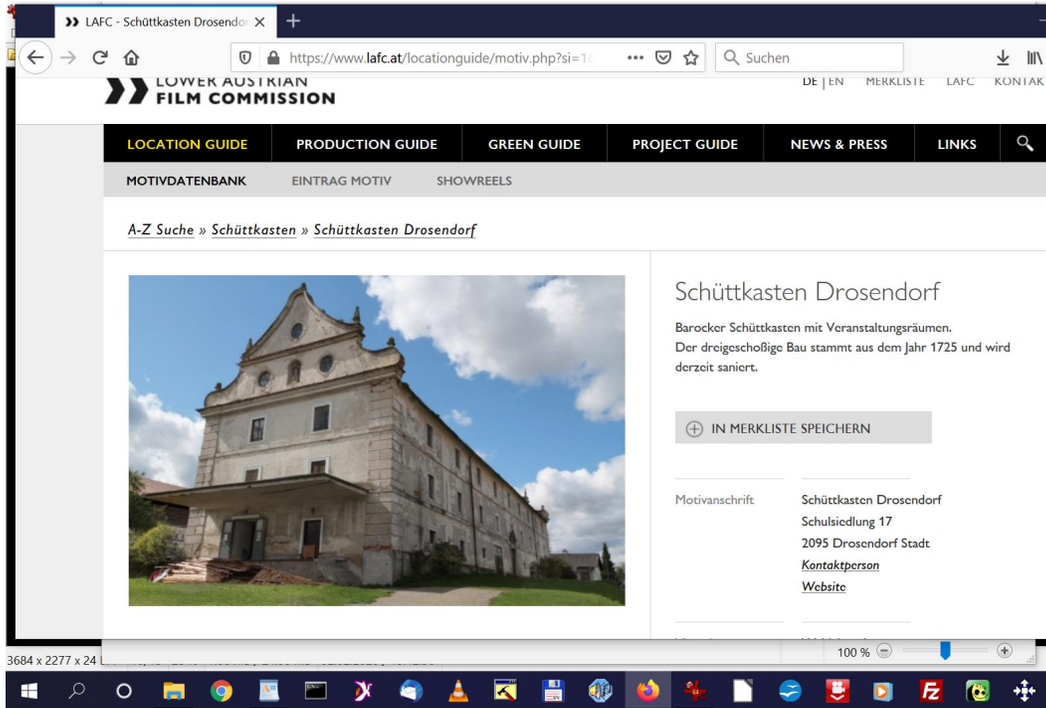


Umbaukonzept und Installation Schüttkasten Drosendorf



The screenshot shows a web browser window displaying the LAFC (Lower Austrian Film Commission) website. The page is titled "Schüttkasten Drosendorf" and features a navigation menu with options like "LOCATION GUIDE", "PRODUCTION GUIDE", "GREEN GUIDE", "PROJECT GUIDE", "NEWS & PRESS", and "LINKS". Below the navigation, there is a search bar and a list of categories: "MOTIVDATENBANK", "EINTRAG MOTIV", and "SHOWREELS". The main content area displays a photograph of the Schüttkasten Drosendorf building, a three-story baroque structure with a prominent gable. To the right of the image, there is a text block describing the building as a baroque Schüttkasten with event spaces, built in 1725 and currently being renovated. Below the text, there is a button labeled "IN MERKLISTE SPEICHERN" and a list of contact information: "Motivanschrift: Schüttkasten Drosendorf, Schulsiedlung 17, 2095 Drosendorf Stadt, Kontaktperson, Website". The browser's address bar shows the URL "https://www.lafc.at/locationguide/motiv.php?si=1". The Windows taskbar is visible at the bottom of the screenshot.



Photovoltaik und Dachflächenfenster



Die Dachfläche nach Süden / Richtung Heizkraftwerk und Biogasanlage sollte mit Solarpanellen für Stromgewinnung und Sicherung gegen Sturmschäden abgedeckt und 8 Dachflächenfenster eingebaut werden.

Diese Änderung ergibt sicher keine Einschränkung für die Luftfahrt, da hier keine Luftstraßen bestehen.

Laut EU Gesetz sind Photovoltaik Anlagen auf denkmalgeschützten erlaubt.

Der Photovoltaik Anbieter hat ersucht die Zustimmung des Denkmalamtes vor Planungsbeginn einzuholen.

Dieses Umbaukonzept unterstützt sicher die neue Klimastrategie der Bundesregierung und der Gemeinde Drosendorf.

Mit der Bitte um Zustimmung verbleibe ich mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. J. J. J. J.' with a stylized flourish at the end.