

# Zauberhafte „Engelsmusik“

Trio Glissando in der Autobahnkirche / Am Mittwoch in Siegen

hema **Wilnsdorf**. Dass die Autobahnkirche Siegerland ein stimmungsvoller Ort ist, wird jedem klar, der das Innere des an der A45 gelegenen Bauwerks betritt. In honig-sattem Licht leuchtet der gemütliche, höhlenartige Innenraum, der kühle, weiße Altar schafft ein Gefühl von Sauberkeit und Reinheit. Inmitten dieser wohligen Atmosphäre trat am Samstagabend das Trio Glissando Stuttgart auf.

Mit Harfe, Horn und Posaune verzauberten die Künstler ihr Publikum und nahmen es mit auf eine musikalische Zeitreise zu großen Komponisten verschiedener Epochen. Michael und Matthias Nassauer an Horn und Posaune führten mit Emilie Jaulmes (Soloharfenistin der Stuttgarter Philharmoniker) durch ein stimmungsvolles Konzert, dessen besonderer Reiz im virtuoseren Zusammenspiel der doch so unterschiedlichen Instrumente lag. Michael Nassauer ist Hornist bei der Philharmonie Südwestfalen und deren Intendant, sein

Bruder Matthias Posaunist der Stuttgarter Philharmoniker. Auch in ihren Soli spielte Harfenistin Jaulmes charmant und mit viel Gefühl am Instrument, zog die Zuhörer mit den Klängen ihrer Harfe in den Bann. Das Konzert war mit „Engelsmusik“ passend überschrieben.

Dem weihnachtlichen Sujet zugewandt, lasen die Brüder Nassauer zwischen den Stücken weihnachtliche Texte, etwa aus Hanns Dieter Hüschs „Die Bescherung“. Passend zu den weihnachtlichen Geschichten spielte das Trio eine Zusammenstellung verschiedener bekannter Weihnachtsmelodien und „verklanglichte“ so das Erzählte auf ansprechende Weise.

Wer sich selbst mit dem Trio Glissando Stuttgart ein besinnlich-stimmungsvolles Vorweihnachtsgeschenk machen möchte, kann das Wiederholungskonzert der drei Musiker am Mittwoch, 23. Dezember, um 20 Uhr in der Martinikirche in Siegen besuchen.



Michael und Matthias Nassauer an Horn und Posaune bilden mit Harfenistin Emilie Jaulmes das Trio Glissando. Die drei Musiker bezauberten ihr Publikum am Samstag in der Autobahnkirche Siegerland.

Foto: hema