

Schiers

Ballett- und Tanzdarbietung vom Feinsten

**Eine wohlumgestaltete Turnhalle, perfekte Musik- und Lichtgestaltung, eine Tanz- und Ballettdarbietung vom Feinsten – das war die Auf-
führung vom Wochenende der Musikschule Prättigau.**

Nach fünfmonatiger Vorbereitung wurde die Tanz- und Balletteigenproduktion vom 4. bis 6. Mai aufgeführt. 35 Tanzschülerinnen, unterstützt von einem Staffteam von fünf Jungs aus den Migrationszentren Zizers und Davos, zeigten eine formvollendete Tanz- und Ballettproduktion. Nachgezeichnet wurde die Eroberung der «Balletts Russes» von St. Petersburg aus nach Europa und in die USA. Die «Ballett Russes» vernetzten sich mit anderen Kunstschaffenden wie Komponisten, Malern, Bühnen- und Kostümbildnern, um so das heutige Ballett zu prägen. «Bilder einer Ausstellung» zeichnet diese Entwicklung in Tanz, Bild und Ton nach.



Anmutige Balletteusen.

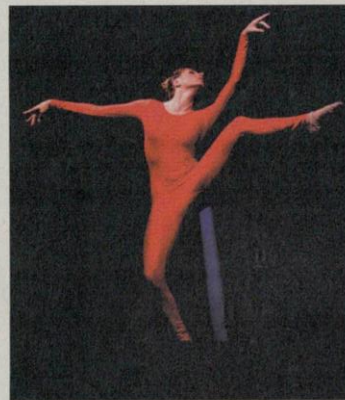
Foto: S. Man

Manuela Zampatti, Leiterin der Ballettabteilung der Musikschule Prättigau, gelang es zusammen mit ihren Schülerinnen und Schülern hervorragend, eine deren Levels angepasste Choreographie zu entwickeln, die eine anmutige Darbietung ermöglichte. Mit Musik, von klassisch bis modern, gelang es, verschiedene Tanzstilen auf die Bühne zu bringen. Sowohl die Soli als auch die Grup-

pendarbietungen verlangten sehr viel Konzentration und eine hohe Körperspannung. Anmutige Armbewegungen liessen das Ganze sehr leicht und lieblich wirken. Die Kostüme, sehr schlicht gehalten, betonten die leichtfüssigen Bewegungen zusätzlich. Perfekt auch die Hebetechniken der jungen Männer zur Unterstützung ihrer Tänzerin. Und ganz süss auch das Blumenkind, das eine Verbind-

ung von Bühne und Zuschauer-
raum darstellt.

Wunderschön die grafischen Elemente, die besonderen Lichteffekte und die gut ausgesteuerte Musik – das alles unterstützte die Tanzenden und liess den Zuschauer in eine Zauberwelt abtauchen. Der grosse Applaus zum Schluss der Vorstellung würdigte das Dar-
gebotene. (bl)



Ballett in Formvollendung.

Pz 9.5.10

Foto: S. Giger