

30.10.2017 von Alfred Preuß Bereich Ausbildung

## Kanada: Willkommen für die „Botschafter der Barmherzigkeit“



Am 17. September 2017 marschierten 14 neue Kadetten vom Kurs „Botschafter der Barmherzigkeit“ (2017-2019) in die Elim-Kapelle in Winnipeg ein – und damit in den Beginn ihrer Ausbildung zu Heilsarmee-Offizieren. Unter den Anwesenden und neben den Hunderten, die die Versammlung online per Livestream verfolgten, wurden als internationale Gäste Majorin Annette Preuß in ihrer Eigenschaft als Direktorin Personal und Training Principal und Major Alfred Preuß als Kandidatensekretär der Heilsarmee in Deutschland, Litauen und Polen begrüßt. Sie waren eigens angereist, um die Kadetten ihres Territoriums zu unterstützen und zu grüßen.

Kadettin Anne Beinker aus Korps Hamburg (auf dem Foto mit den Majoren Preuß) beginnt ihre Ausbildung, während Kadettin Dominika Doman´ska aus Malbork/Polen ins zweite Ausbildungsjahr startet. Major David Allen, Training Principal des College for Officer Training (CFOT), also der kanadischen Ausbildungsstätte, erklärte: „Wir freuen uns über die 14 ‚Botschafter der Barmherzigkeit‘.“ Er beschrieb die Offiziersschule als Ort, an dem praktische Theologie unterrichtet wird und der dazu dient, Gott, sich selbst und unsere Mission bzw. Aufgabe kennenzulernen.

In ihrer Predigt betonte die Leiterin der Heilsarmee in Kanada und Bermuda, Kommandeurin Susan McMillan: „Es spielt keine Rolle, irgendeinen Namen für einen Kadettenkurs zu haben, wenn das, was hinter dem Namen steht, nicht auch ausgelebt



wird. Botschafter der Barmherzigkeit bedeutet, jeden Tag anderen von der Liebe Jesu weiterzusagen.“ Zur gesamten Versammlung sagte sie: „Haben Sie die Eigenschaft der Barmherzigkeit? Zeigt sich das in der Art, wie Sie Ihr Leben leben?“

Für die Majore Preuß bot die Reise nach Winnipeg eine gute Gelegenheit, die Beziehungen zur Offiziersschule in Kanada auszubauen, viele interessante Gespräche zu führen und den Kadettinnen ein Gefühl der Zusammengehörigkeit zu geben.

*Alfred Preuß*