

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Submission xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="layout.xsd">
  <T619>
    <trnmtr_nbr>mm111111</trnmtr_nbr>
    <sbmt_ref_id>Vos données</sbmt_ref_id>
    <trnmtr_tcd>1</trnmtr_tcd>
    <summ_cnt>0</summ_cnt>
    <TRNMTR_NM>
      <l1_nm>Vos données</l1_nm>
      <l2_nm>Vos données</l2_nm>
    </TRNMTR_NM>
    <TRNMTR_ADDR>
      <addr_l1_txt>Vos données</addr_l1_txt>
      <addr_l2_txt>Vos données</addr_l2_txt>
      <cty_nm>Vos données</cty_nm>
      <cntry_cd>111</cntry_cd>
      <prov_cd>ON</prov_cd>
      <pstl_cd>Vos données</pstl_cd>
    </TRNMTR_ADDR>
    <CNTC>
      <cntc_nm>Vos données</cntc_nm>
      <cntc_area_cd>000</cntc_area_cd>
      <cntc_phn_nbr>000-0000</cntc_phn_nbr>
      <cntc_extn_nbr>0</cntc_extn_nbr>
      <cntc_email_area>Vos données</cntc_email_area>
    </CNTC>
    <rpt_tcd>A</rpt_tcd>
    <lang_cd>E</lang_cd>
  </T619>
  <Return>
    <T4>
      <T4Slip>
        <EMPE_NM>
          <snm>Vos données</snm>
          <gvn_nm>Vos données</gvn_nm>
          <init>a</init>
        </EMPE_NM>
        <EMPE_ADDR>
          <addr_l1_txt>Vos données</addr_l1_txt>
          <addr_l2_txt>Vos données</addr_l2_txt>
          <cty_nm>Vos données</cty_nm>
          <cntry_cd>aae</cntry_cd>
          <prov_cd>on</prov_cd>
          <pstl_cd>Vos données</pstl_cd>
        </EMPE_ADDR>
        <empt_prov_cd>ON</empt_prov_cd>
        <sin>1111111111</sin>
        <empe_nbr>Vos données</empe_nbr>
        <bn>000000000tt0000</bn>
        <cpp_qpp_xmpt_cd>0</cpp_qpp_xmpt_cd>
        <ei_xmpt_cd>0</ei_xmpt_cd>
        <rpp_dpsp_rgst_nbr>0</rpp_dpsp_rgst_nbr>
        <empt_cd>00</empt_cd>
        <rpt_tcd>A</rpt_tcd>
        <T4_AMT>
          <empt_incant>0.00</empt_incant>
          <cpp_cntrb_amt>0.00</cpp_cntrb_amt>
        </T4_AMT>
      </T4Slip>
    </T4>
  </Return>
</Submission>

```

```
<qpp_cntrb_amt>0.00</qpp_cntrb_amt>
<empe_eip_amt>0.00</empe_eip_amt>
<rpp_cntrb_amt>0.00</rpp_cntrb_amt>
<itx_ddct_amt>0.00</itx_ddct_amt>
<ei_insu_ern_amt>0.00</ei_insu_ern_amt>
<cpp_qpp_ern_amt>0.00</cpp_qpp_ern_amt>
<unn_dues_amt>0.00</unn_dues_amt>
<chrty_dons_amt>0.00</chrty_dons_amt>
<padj_amt>0.00</padj_amt>
</T4_AMT>
<OTH_INFO>
  <hm_brd_lodg_amt>0.00</hm_brd_lodg_amt>
  <spcl_wrk_site_amt>0.00</spcl_wrk_site_amt>
  <prscb_zn_trvl_amt>0.00</prscb_zn_trvl_amt>
  <med_trvl_amt>0.00</med_trvl_amt>
  <oc_dy_cnt>365</oc_dy_cnt>
  <oc_incant>0.00</oc_incant>
</OTH_INFO>
</T4Slip>
<T4Slip>
  <EMPE_NM>
    <snm>Vos données</snm>
    <gvn_nm>Vos données</gvn_nm>
    <init>a</init>
  </EMPE_NM>
  <EMPE_ADDR>
    <addr_l1_txt>Vos données</addr_l1_txt>
    <addr_l2_txt>Vos données</addr_l2_txt>
    <cty_nm>Vos données</cty_nm>
    <cntry_cd>aae</cntry_cd>
    <prov_cd>on</prov_cd>
    <pstl_cd>Vos données</pstl_cd>
  </EMPE_ADDR>
  <empt_prov_cd>ON</empt_prov_cd>
  <sin>111111111</sin>
  <empe_nbr>Vos données</empe_nbr>
  <bn>000000000tt0000</bn>
  <cpp_qpp_xmpt_cd>0</cpp_qpp_xmpt_cd>
  <ei_xmpt_cd>0</ei_xmpt_cd>
  <rpp_dpsp_rgst_nbr>0</rpp_dpsp_rgst_nbr>
  <empt_cd>00</empt_cd>
  <rpt_tcd>A</rpt_tcd>
  <T4_AMT>
    <empt_incant>0.00</empt_incant>
    <cpp_cntrb_amt>0.00</cpp_cntrb_amt>
    <qpp_cntrb_amt>0.00</qpp_cntrb_amt>
    <empe_eip_amt>0.00</empe_eip_amt>
    <rpp_cntrb_amt>0.00</rpp_cntrb_amt>
    <itx_ddct_amt>0.00</itx_ddct_amt>
    <ei_insu_ern_amt>0.00</ei_insu_ern_amt>
    <cpp_qpp_ern_amt>0.00</cpp_qpp_ern_amt>
    <unn_dues_amt>0.00</unn_dues_amt>
    <chrty_dons_amt>0.00</chrty_dons_amt>
    <padj_amt>0.00</padj_amt>
  </T4_AMT>
  <OTH_INFO>
    <hm_brd_lodg_amt>0.00</hm_brd_lodg_amt>
```

```
        <spcl_wrk_site_amt>0.00</spcl_wrk_site_amt>
        <prscb_zn_trvl_amt>0.00</prscb_zn_trvl_amt>
        <med_trvl_amt>0.00</med_trvl_amt>
        <oc_dy_cnt>365</oc_dy_cnt>
        <oc_incamt>0.00</oc_incamt>
    </OTH_INFO>
</T4Slip>
<T4Summary>
    <bn>000000000AA0000</bn>
    <EMPR_NM>
        <l1_nm>Vos données</l1_nm>
        <l2_nm>Vos données</l2_nm>
        <l3_nm>Vos données</l3_nm>
    </EMPR_NM>
    <EMPR_ADDR>
        <addr_l1_txt>Vos données</addr_l1_txt>
        <addr_l2_txt>Vos données</addr_l2_txt>
        <cty_nm>Vos données</cty_nm>
        <cntry_cd>aaa</cntry_cd>
        <prov_cd>ON</prov_cd>
        <pstl_cd>Vos données</pstl_cd>
    </EMPR_ADDR>
    <CNTC>
        <cntc_nm>Vos données</cntc_nm>
        <cntc_area_cd>000</cntc_area_cd>
        <cntc_phn_nbr>000-0000</cntc_phn_nbr>
        <cntc_extn_nbr>0</cntc_extn_nbr>
    </CNTC>
    <tx_yr>2000</tx_yr>
    <slp_cnt>0</slp_cnt>
    <PPRTR_SIN>
        <pprtr_1_sin>000000000</pprtr_1_sin>
        <pprtr_2_sin>000000000</pprtr_2_sin>
    </PPRTR_SIN>
    <rpt_tcd>A</rpt_tcd>
    <T4_TAMT>
        <tot_empt_incamt>0.00</tot_empt_incamt>
        <tot_empe_cpp_amt>0.00</tot_empe_cpp_amt>
        <tot_empe_eip_amt>0.00</tot_empe_eip_amt>
        <tot_rpp_cntrb_amt>0.00</tot_rpp_cntrb_amt>
        <tot_itx_ddct_amt>0.00</tot_itx_ddct_amt>
        <tot_padj_amt>0.00</tot_padj_amt>
        <tot_empr_cpp_amt>0.00</tot_empr_cpp_amt>
        <tot_empr_eip_amt>0.00</tot_empr_eip_amt>
    </T4_TAMT>
</T4Summary>
</T4>
</Return>

</Submission>
```