

users	
<i>user_id (PK)</i>	<i>serial</i>
<i>first_name</i>	<i>text</i>
<i>last_name</i>	<i>text</i>
<i>username (U, NN)</i>	<i>text</i>
<i>password (NN)</i>	<i>text</i>
<i>role_id_fk (FK)</i>	<i>int</i>

roles	
<i>role_id (PK)</i>	<i>serial</i>
<i>role_title (U, NN)</i>	<i>text</i>

PK - Primary Key  
 FK - Foreign Key  
 U - Unique  
 NN - Not Null

\*Note: This ERD is a good start, but not a gold standard. Create your own tables how you see fit.

reimbursements	
<i>reimb_id</i>	<i>serial</i>
<i>amount (NN)</i>	<i>int</i>
<i>description (NN)</i>	<i>text</i>
<i>user_id_fk (FK)</i>	<i>int</i>
<i>status_id_fk (FK)</i>	<i>int</i>

statuses	
<i>status_id (PK)</i>	<i>serial</i>
<i>status_name (U, NN)</i>	<i>text</i>