

Category :

Published by [Ned](#) on 2006/11/11

Áíàèèèè-áñèèè ìäóèù AxOlap äëý Microsoft Axapta

Áíàèèèè-áñèèè ìäóèè èññèùçòðòñý äëý ìèó-áíèý èíòíðíàòèè í ääýðàèùíñòè ìðááíðèýðèý á íáñèíèùèèð ðàçðàçàð ìáííáðáíáíí. Íáú-íí ýòí ðèíáíííááý èíòíðíàòèý èèè KPI (èèð-ááúá ìèàçàðáèè ýððáèèèáííñòè). Íñíááíííñòè ìäíáííó ìäóèèè ýäèýáòñý òí, -òí ííè ìçáíèýðò áíàèèçèðíáàòò ìáðííúá íáú,íù äáííúò á ðáèèèà ðáàèùííáí áðáíáíè. Ááñíèàòíóð ááðñèð AxOlap äëý Microsoft Axapta ìæíí çááðóçèòò [çääñü](#) . Ðóéíáíñòáí ìíááðèèòñý áíóððè áðòèèá ñ òáèèèèè ìðíáðáííù.

Áíòíáúé ìäóèù äëý áñòðíáí ìèó-áíèý ìðèçáíèùííè èíòíðíàòèè èç ìáèèðííòò Áèñáíòà, Áèñíèáí ýäèýáòñý áñíèíáíèáí è ñòáíáàðòíùí ìò-, òáí ñèñòáííù. Ýòí ìáèáò áíòíáúò, ìðááíáñòðíáííúò ÍËÁÍ-ìò-, áòíá, èññèùçòðòèè áñá áíçííæííñòè ìáííáí èç èó-øèð ñðáèè ñóúáñòáòðòèè OLAP-ñáðááðá - Microsoft Analysis Services. Èíòíðíàòèý áúáíáèòñý á àèáá ñáíáíúò òááèèè è áðáòèèíá Microsoft Excel, ìèùçíáàðáèù ìæáò "íá èáòò" ðáñèðúááòò ñíèñèè, ìáíýòò òðíáííú ááòáèèçàòèè èíòíðíàòèè è ìðííàòðèèáàòò ñáýçáííúá äáííúá.

Íò ñòáíáàðòííáí ìäóèý OLAP, èíòíðíè ìæíí èóíèòò á èñíèèáèòá ìñòááèèè Microsoft Axapta AxOlap ìèèè-ááòñý ñèááòðòèèè ìðáèíóúáñòáíè:

- Ááñíèàòííñòò, íá ððááòðòñý íè èèòáíçèè íá ìäóèù OLAP Microsoft Axapta, íè ìèùçíáàðáèùñíèèá èèòáíçèè Áèñáíòà äëý áíàèèèèèíá
- ÍËÁÍ-ìò-, òù íá ìáíí ðàçðááàòòúáàòò, áíòíáúá ÍËÁÍ-ìò-, òù óæá áèèð-áíú á íááíð
- AxOlap ìèííñòèè èññèùçòðòèè áíçííæííñòè OLAP-ñáðááðá, òíááà èáè ìäóèù OLAP ñèñòáííù Áèñáíòà íáèèáúáááò ìííáí-èñèáííúá ìáðáíè-áíèý íá ñòðòèòðòð ááííúò ìò-, òíá. Íáðá-áíú ìò-, òíá á ìñòááèá ñèñòáíá ìçáíèýò ñòðíèòò ñèááòðòèè ááçíáúá ìò-, áòú: ->Íñòáòèè. ñíñòíýíèá è ñòðòèòðòð çáíáñíá ìí íáñòá ððáíáíèý. Èò ñòíèííòò ->Íðíááèè è ñòáòèè. Áíàèèç çáíáñíá á ðàçðàçá ìðíááè. Íáíðá-èáááííñòò çáíáñíá. ->Íðíááèè. Áíàèèç ìðíááè. Èèááðú ìðíááè. Óíááðííáíðò. Áúðò-èá. Íáðáè. Èíýóðèèèáíò ìáðáèíáèùííáí áíòíáá. Ñðááíáíèá íáúáííá ìðíááè çá ìáðáèèèèèíúá è ìðááèáñòáòðòèè ìáðèíáú. Ñèèáèè. ->Çáèóíèè. Íáúáíú çáèóíèè ìí ìñòááúèèè. Èñòíðèý èçíáíáíèý çáèóíí-íúò óáí. ->Ðáñòðñú. Áíàèèç òíðáíáúò òí-áè. Óíèùèí äëý ðíçíè-ííè òíðáíáèè. ->Íðíáíáèè. Ñèèááñèáý íáíðíóíáý ááíííñòò. Ááèæáíèá ñðááñòá. Íðèòíáú è ðáñòíáú ñ ááòáèèçàòèèè áí ìíáðáèè. ->Íðèðíòò. Ááñíèðòíúá è ìòííèòáèùíúá ìðèðíñòò ìí ñðáíáíèð ñ ìðááúáòòèè è ìáðáèèèèèíúè ìáðèíáíè. Íáíðèíáð - áíá, ìáñýò íáçáá ->Íáðáíáúáíèý. Íðèáúèè óáúòèè. Áíàèèç ñèèááñèèè ìíáðáèèè. ->Íñòááííñòè. Áíàèèç ñíèáíèððíáííúò ìðòááííñòáè. ->Íèáíèðíáíèá. Áíàèèç íáñòðíáè ìèðòòèý. Óíèùèí äëý ìáòíáá ìèí/áèñ. ->Íðíáííçú. Íðíáííç ìðíááè íá ìñíááíèè ñòáòèñòèèè ìðíááè ìðááèáñòáòðòèè ìáðèíáíá. Íñíááííñòè ÁèñíèáíÁèñíèáí ýäèýáòñý áíáðèíè èíñòðòíáíòí, íáñòðíáííú ððáíèèèèáí ááííúò á Microsoft Analysis Services - áíàèèèè-áñèíí ñáðááðá, áðíáýúáí á èñíèèáèò ìñòááèèè ñáðááðá ááç ááííúò Microsoft SQL Server. Áñòú ááðèáíòò Áèñíèáí äëý Microsoft SQL Server 2000, èíòíðíè ñáè-áñ èññèùçòðòèè ìðè áíèùèèíòáá èíñòáèèýòèè Axapta è äëý ìíááèèèáí Microsoft SQL Server 2005, èíòíðíè ìù ðáèííáíáòáí èññèùçíáàòò äëý ìíáúò óñòáííáíè Microsoft Axapta. Íñíáíáðíúéíèáí-ìò-, òù ýäèýòñý ìííáíáðíúè, ò.á. ìáèí ìò-, ò ìçáíèýáò èçáèèèèè ááííúá á ìíæáñòáá ðáçíúò óíðí. Äëý èáèáíáí ìò-, òá çááòðòñý ðàçðàçú áíàèèçá - èçíáðáíèý è

